

GÖKTUĞ GÜNDOĞDOĞDU
8/0 - 0
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	72
YANLIŞ	16
BOŞ	2
BAŞARI %	74.71

PUAN

373.570

Yüzdelik Dilim (%) 10.39

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 1	Sıra: 9	Sıra: 9	Sıra: 82	Sıra: 2821
Katılım: 1	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 373.570	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	19	1	0	18.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar CBAbCACADDBDDCBAACBB

Başarı % 93

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADBCADB

Öğr. Cevaplar bAADBCADB

Başarı % 87

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	10	0	0	10.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCCDAADCB

Öğr. Cevaplar ABCCDAADCB

Başarı % 100

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	11	8	1	8.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDBBCCDAABACC

Öğr. Cevaplar bAd aCDa aDc BBbD Ac ACC

Başarı % 42

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCBDA

Öğr. Cevaplar CBADDBaBDA

Başarı % 87

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	14	5	1	12.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC

Öğr. Cevaplar BD aBABADBACdDCdaBbC

Başarı % 62

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	18.67	10.00	8.67	8.67	8.33	12.33	66.67	373.57
KÜMÜLATİF ORTALAMA	18.67	10.00	8.67	8.67	8.33	12.33	66.67	373.57

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	19	1	0	18.67	10	0	0	10.00	9	1	0	8.67	9	1	0	8.67	11	8	1	8.33	14	5	1	12.33	66.67	373.57

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmedik	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini açıklar.	C	b	-
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin anlamını açıklar.	C	C	+
8	Okudukları ile ilgili çıkarımlar yapar.	A	A	+
9	Okudukları ile ilgili çıkarımlar yapar.	D	D	+
10	Metinler arasında karşılaştırmalar yapar.	D	D	+
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin açıklar.	D	D	+
13	Okuduklarında kullanılan düşünme yöntemlerini açıklar.	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına göre sıralar.	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
17	Cümle türlerini tanımlar.	A	A	+
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle soruları cevaplar.	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
20	Noktalama işaretlerine dikkat eder.	B	B	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek hayata geçmesi.	C	C	+
2	Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi açıklar.	B	B	+
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayetlerle açıklar.	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu ve sorumlularını açıklar.	D	D	+
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelliklerini açıklar.	D	D	+
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkını açıklar.	B	B	+
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayetlerle açıklar.	C	a	-
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlık tarihindeki yerini açıklar.	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın temel mesajlarını açıklar.	D	D	+
10	İslam dininin temel kaynaklarını açıklar.	A	A	+

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get to know the city.	C	b	-
2	Students will be able to find out the meaning of the word.	A	A	+
3	Students will be able to compare the two cities.	A	A	+
4	Students will be able to understand the text.	D	D	+
5	Students will be able to write a letter to their friend.	C	C	+
6	Students will be able to understand the text.	B	B	+
7	Students will be able to understand the text.	C	C	+
8	Students will be able to understand the text.	A	A	+
9	Students will be able to understand the text.	D	D	+
10	Students will be able to understand the text.	B	B	+

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çizimlerle gösterir.	C	b	-
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini açıklar.	A	A	+
3	Doğrunun eğimini modellerle açıklar.	C	d	-
4	Basit bir olayın olma olasılığını açıklar.	B	a	-
5	Özdeşlikleri modellerle açıklar.	C	C	+
6	Üslü ifadelerle ilgili temel kavramları açıklar.	D	D	+
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamının üçüncü kenar uzunluğundan büyük olduğunu açıklar.	D	a	-
8	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	C	a	-
9	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini açıklar.	D	D	+
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını açıklar.	D	c	-
11	Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	B	B	+
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat problemlerini çözer.	B	B	+

13	Pisagor bağıntısını oluşturur.	C	b	-
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlarına ayırır.	D	D	+
15	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	A		
16	Nokta, doğru parçası ve diğer geometrik şekilleri tanımlar.	A	A	+
17	Benzer çokgenlerin benzerlik oranlarını açıklar.	B	c	-
18	am kare pozitif tam sayılarla çarpımını açıklar.	A	A	+
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerinin çarpımını açıklar.	C	C	+
20	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının çarpımını açıklar.	C	C	+

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromozomların yapısını açıklar.	B	B	+
2	Elektrik yüklerini sınıflandırır.	D	D	+
3	Bileşiklerin kimyasal tepkimelerini açıklar.	C		
4	Madde döngülerinin yaşam açısındaki rolünü açıklar.	B	a	-
5	Asit ve bazların genel özelliklerini açıklar.	B	B	+
6	Basit makinelerin sağladığı avantajları açıklar.	A	A	+
7	Canlılarda solunumun önemini açıklar.	B	B	+
8	Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri açıklar.	A	A	+
9	Elementleri periyodik tablo üzerinden açıklar.	D	D	+
10	İklim ve hava olayları arasındaki ilişkileri açıklar.	B	B	+
11	Basit makinelerin sağladığı avantajları açıklar.	A	A	+
12	Deneyler yaparak elektriklenme olayını açıklar.	C	C	+
13	Bitkilerde besin üretiminde fotosentezin rolünü açıklar.	C	d	-
14	Katı, sıvı ve gazların basınç etkisini açıklar.	D	D	+
15	Isınmanın maddenin cinsine, kümesine bağlı olarak değiştiğini açıklar.	C	C	+
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik olarak açıklar.	A	d	-
17	Canlıların yaşadıkları çevreye uyum sağladıklarını açıklar.	D	a	-
18	Tek karakter çaprazlamaları ile genetik sonuçları açıklar.	B	B	+
19	Besin zincirindeki üretici, tüketicileri açıklar.	D	b	-
20	Küresel iklim değişikliklerini açıklar.	C	C	+

BETÜL AKAR
8/A - 43
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	28
YANLIŞ	30
BOŞ	32
BAŞARI %	32.15

PUAN

160.756

Yüzelik Dilim (%) 84.01

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 2	Sıra: 122	Sıra: 122	Sıra: 1223	Sıra: 22804
Katılım: 6	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 141.998	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	12	8	0	9.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCAC

Öğr. Cevaplar BcAbbCCBddACADadCBA

Başarı % 47

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	5	5	0	3.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar DCaCdbBCcd

Başarı % 33

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	4	6	0	2.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCBCABC

Öğr. Cevaplar dabBCdBb

Başarı % 20

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	0	1	19	-0.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBCACDDB

Öğr. Cevaplar b

Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	6	3	1	5.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDBC

Öğr. Cevaplar BDcCdADDc

Başarı % 50

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	1	7	12	-1.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDBAB

Öğr. Cevaplar c bab a B a c

Başarı % 0

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	9.33	2.00	5.00	3.33	-0.33	-1.33	18.00	160.76
KÜMÜLATİF ORTALAMA	9.33	2.00	5.00	3.33	-0.33	-1.33	18.00	160.76

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	12	8	0	9.33	4	6	0	2.00	6	3	1	5.00	5	5	0	3.33	0	1	19	-0.33	1	7	12	-1.33	18.00	160.76

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	c	-
3	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	b	-
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	b	-
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	d	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	d	-
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	A	+
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	D	+
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	a	-
16	Okuduklarını özetler.	B	d	-
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	d	-

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
3	İslam dininin temel kaynakları	A	c	-
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
5	Din, birey ve toplum arasındak	B	d	-
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	c	-
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C		

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	D	+
2	Students will be able to write	C	C	+
3	Students will be able to under	B	a	-
4	Students will be able to under	C	C	+
5	Students will be able to under	A	d	-
6	Students will be able to under	D	b	-
7	Students will be able to under	B	B	+
8	Students will be able to get t	C	C	+
9	Students will be able to find	A	c	-
10	Students will be able to compr	A	d	-

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A		
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A		
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B		
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D		
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	b	-
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C		
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B		
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D		
10	am kare pozitif tam sayılarla	A		
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C		
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C		

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B		
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C		
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
16	Kareköklü ifadelerde çarpma veA			
17	Doğrunun eğimini modellerle aç	C		
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D		
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D		
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B		

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B		
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C		
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A		
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	b	-
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	a	-
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	b	-
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D		
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B		
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	a	-
11	Küresel iklim değişikliklerini	C		
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C		
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	B	+
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B		
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D		
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A		
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	a	-
18	Asit ve bazların genel özellik	B		
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
20	Canlılarda solunumun önemini	B		

FATİH SAMAST
8/A - 487
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	27
YANLIŞ	63
BOŞ	0
BAŞARI %	22.97

PUAN

114.859

Yüzdelik Dilim (%) 94.33

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 4	Sıra: 138	Sıra: 138	Sıra: 1463	Sıra: 25604
Katılım: 6	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 141.998	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	7	13	0	2.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBAC

Öğr. Cevaplar a c b D c Ca Ba Ca Add b c d d a AC

Başarı % 13

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	3	7	0	0.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar DCa d b c a a Ab

Başarı % 7

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	3	7	0	0.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCBBAC

Öğr. Cevaplar baAAcaadBd

Başarı % 7

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	7	13	0	2.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBCCACDDB

Öğr. Cevaplar b c a a a a B C c d a C B a a A C b c B

Başarı % 13

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	5	5	0	3.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDDB

Öğr. Cevaplar BcAbBbDDca

Başarı % 33

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	2	18	0	-4.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDADDBA

Öğr. Cevaplar BbCbadaabaabbaadbcacba

Başarı % 0

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	2.67	0.67	3.33	0.67	2.67	-4.00	6.01	114.86
KÜMÜLATİF ORTALAMA	2.67	0.67	3.33	0.67	2.67	-4.00	6.01	114.86

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	7	13	0	2.67	3	7	0	0.67	5	5	0	3.33	3	7	0	0.67	7	13	0	2.67	2	18	0	-4.00	6.01	114.86

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	a	-
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	c	-
3	Cümle türlerini tanıır.	A	b	-
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	c	-
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	a	-
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	a	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	d	-
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	d	-
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	b	-
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	c	-
16	Okuduklarını özetler.	B	d	-
17	Bağlamdan yararlanarak bilmedC	d	-	
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	a	-
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	C	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan B	B	B	+
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın D	c	-	
3	İslam dininin temel kaynakları A	A	A	+
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya C	b	-	
5	Din, birey ve toplum arasındak B	B	B	+
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet A	b	-	
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu D	D	D	+
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli D	D	D	+
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı B	c	-	
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet C	a	-	

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	D	+
2	Students will be able to write	C	C	+
3	Students will be able to under	B	a	-
4	Students will be able to under	C	d	-
5	Students will be able to under	A	b	-
6	Students will be able to under	D	c	-
7	Students will be able to under	B	a	-
8	Students will be able to get t	C	a	-
9	Students will be able to find	A	A	+
10	Students will be able to compr	A	b	-

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A	b	-
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	c	-
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	a	-
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	a	-
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	a	-
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C	a	-
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	B	+
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C	C	+
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	c	-
10	am kare pozitif tam sayılarla	A	d	-
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	a	-
12	Tam kare olmayan kareköklü birC	C	C	+

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B	B	+
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	a	-
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C	a	-
16	Kareköklü ifadelerde çarpma veA	A	A	+
17	Doğrunun eğimini modellerle açC	C	C	+
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	b	-
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	c	-
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B	B	+

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	B	+
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	b	-
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	C	+
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	b	-
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	a	-
6	Deneyler yaparak elektriklenmeC	d	-	
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	b	-
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	a	-
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	a	-
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	b	-
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	b	-
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	a	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısıB	a	-	
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromozB	d	-	
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	b	-
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	c	-
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	a	-
18	Asit ve bazların genel özellik	B	c	-
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	b	-
20	Canlılarda solunumun önemini bB	a	-	

ÖNUR AHMET NURAL
8/A - 913
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	23
YANLIŞ	32
BOŞ	35
BAŞARI %	28.11

PUAN

140.563

Yüzdelik Dilim (%) 89.21

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 3	Sıra: 132	Sıra: 132	Sıra: 1348	Sıra: 24214
Katılım: 6	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 141.998	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	8	10	2	4.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDCBAACBB

Öğr. Cevaplar d d d b C A d A b D B c b b B a b C

Başarı % 23

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	0	0	10	0.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADCBCADB

Öğr. Cevaplar

Başarı % 0

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	6	4	0	4.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCDDAADCB

Öğr. Cevaplar AdCCDbbDbB

Başarı % 47

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	2	7	11	-0.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBBCDAABACC

Öğr. Cevaplar a c a C c d A d d

Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	4	4	2	2.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCBDA

Öğr. Cevaplar CaA BCaab

Başarı % 27

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	3	7	10	0.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC

Öğr. Cevaplar aDaBc A d a c d

Başarı % 3

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	4.67	4.67	2.67	0.00	-0.33	0.67	12.35	140.56
KÜMÜLATİF ORTALAMA	4.67	4.67	2.67	0.00	-0.33	0.67	12.35	140.56

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	8	10	2	4.67	6	4	0	4.67	4	4	2	2.67	0	0	10	0.00	2	7	11	-0.33	3	7	10	0.67	12.35	140.56

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	d	-
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	d	-
3	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	d	-
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	b	-
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	d	-
8	Okudukları ile ilgili çıkarıml	A	A	+
9	Okudukları ile ilgili çıkarıml	D	b	-
10	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	c	-
13	Okuduklarında kullanılan düşün	D	b	-
14	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	b	-
15	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
17	Cümle türlerini tanıır.	A	b	-
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B		
20	Noktalama işaretlerine dikkat	B		

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	A	+
2	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	d	-
3	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	C	+
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osma	C	C	+
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	D	+
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	b	-
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	b	-
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	D	+
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	b	-
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	B	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
2	Din, birey ve toplum arasındak	B	a	-
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D		
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D		
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	a	-
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	a	-
10	İslam dininin temel kaynakları	A	b	-

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get t	C		
2	Students will be able to find	A		
3	Students will be able to compr	A		
4	Students will be able to under	D		
5	Students will be able to write	C		
6	Students will be able to under	B		
7	Students will be able to under	C		
8	Students will be able to under	A		
9	Students will be able to under	D		
10	Students will be able to under	B		

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çiz	C	a	-
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A		
3	Doğrunun eğimini modellerle aç	C		
4	Basit bir olayın olma olasılığ	B	c	-
5	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C		
6	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D		
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	a	-
8	Birinci dereceden bir bilinmey	C	C	+
9	Kareköklü ifadelerde toplama v	D		
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D		
11	Doğrusal denklemlerin grafiğ	B	c	-
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	d	-

13	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D		
15	Birinci dereceden bir bilinmey	A	A	+
16	Nokta, doğru parçası ve diğer	A		
17	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B		
18	am kare pozitif tam sayılarla	A	d	-
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C		
20	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	d	-

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	a	-
2	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
3	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	a	-
4	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	B	+
5	Asit ve bazların genel özellik	B	c	-
6	Basit makinelerin sağladığı av	A		
7	Canlılarda solunumun önemini	B		
8	Sıvı basıncını etkileyen değış	A	A	+
9	Elementleri periyodik tablo üz	D		
10	İklim ve hava olayları arasınd	B		
11	Basit makinelerin sağladığı av	A	d	-
12	Deneyler yaparak elektriklenme	C		
13	Bitkilerde besin üretiminde fo	C		
14	Katı, sıvı ve gazların basınç	D		
15	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	a	-
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A		
17	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	c	-
18	Tek karakter çaprazlamaları il	B		
19	Besin zincirindeki üretici, tü	D		
20	Küresel iklim değişikliklerini	C	d	-

RÜYA DÜRMÜŞ
8/A - 139
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	22
YANLIŞ	68
BOŞ	0
BAŞARI %	19.80

PUAN

99.007

Yüzdelik Dilim (%) 97.07

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 6	Sıra: 143	Sıra: 143	Sıra: 1541	Sıra: 26347
Katılım: 6	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 141.998	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	8	12	0	4.00

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB
Öğr. Cevaplar bBddadbaCdDaDabBacCBd
Başarı % 20

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	1	9	0	-2.00

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar CAADBCADB
Öğr. Cevaplar abccaddAca
Başarı % 0

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	1	9	0	-2.00

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar ABCCDAADCB
Öğr. Cevaplar ddbbcdbbCa
Başarı % 0

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	3	17	0	-2.67

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBCCDAABACC
Öğr. Cevaplar Cba cCbabbccdc bcbAa c b d
Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	5	5	0	3.33

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar CBADDBCDA
Öğr. Cevaplar CBADbabaDc
Başarı % 33

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	4	16	0	-1.33

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACDCADBDC
Öğr. Cevaplar abacabdcc dAaCadbDcDb
Başarı % 0

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	4.00	-2.00	3.33	-2.00	-2.67	-1.33	-0.67	99.01
KÜMÜLATİF ORTALAMA	4.00	-2.00	3.33	-2.00	-2.67	-1.33	-0.67	99.01

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	8	12	0	4.00	1	9	0	-2.00	5	5	0	3.33	1	9	0	-2.00	3	17	0	-2.67	4	16	0	-1.33	-0.67	99.01

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	b	-
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	d	-
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	d	-
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	a	-
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	d	-
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	b	-
8	Okudukları ile ilgili çıkarıml	A	A	+
9	Okudukları ile ilgili çıkarıml	D	c	-
10	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
11	Okuduklarını özetler.	B	a	-
12	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
13	Okuduklarında kullanılan düşün	D	a	-
14	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	b	-
15	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
17	Cümle türlerini tanıır.	A	c	-
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
20	Noktalama işaretlerine dikkat	B	d	-

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	d	-
2	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	d	-
3	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	b	-
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osma	C	b	-
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	c	-
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	d	-
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	b	-
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	b	-
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	C	+
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	a	-

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
2	Din, birey ve toplum arasındak	B	B	+
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	b	-
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	a	-
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	b	-
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	a	-
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
10	İslam dininin temel kaynakları	A	c	-

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get t	C	a	-
2	Students will be able to find	A	b	-
3	Students will be able to compr	A	c	-
4	Students will be able to under	D	c	-
5	Students will be able to write	C	a	-
6	Students will be able to under	B	d	-
7	Students will be able to under	C	d	-
8	Students will be able to under	A	A	+
9	Students will be able to under	D	c	-
10	Students will be able to under	B	a	-

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çiz	C	C	+
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A	b	-
3	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	a	-
4	Basit bir olayın olma olasılığ	B	c	-
5	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	C	+
6	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	b	-
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	a	-
8	Birinci dereceden bir bilinmey	C	b	-
9	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	b	-
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	c	-
11	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B	d	-
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	c	-

13	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C	b	-
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	c	-
15	Birinci dereceden bir bilinmey	A	b	-
16	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	A	+
17	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	a	-
18	am kare pozitif tam sayılarla	A	c	-
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	b	-
20	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	d	-

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	a	-
2	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	b	-
3	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	a	-
4	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	c	-
5	Asit ve bazların genel özellik	B	a	-
6	Basit makinelerin sağladığı av	A	b	-
7	Canlılarda solunumun önemini	B	d	-
8	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	c	-
9	Elementleri periyodik tablo üz	D	c	-
10	İklim ve hava olayları arasınd	B	d	-
11	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
12	Deneyler yaparak elektriklenme	C	a	-
13	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	C	+
14	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	a	-
15	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	d	-
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	b	-
17	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	D	+
18	Tek karakter çaprazlamaları il	B	c	-
19	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
20	Küresel iklim değişikliklerini	C	b	-

SALİH ABDURRAH * M
8/A - 972
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	24
YANLIŞ	66
BOŞ	0
BAŞARI %	22.97

PUAN

114.830

Yüzelik Dilim (%) 94.36

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 5	Sıra: 139	Sıra: 139	Sıra: 1467	Sıra: 25612
Katılım: 6	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 141.998	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	5	15	0	0.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBAC

Öğr. Cevaplar dAAbbBcCcaAbbaDdaabb

Başarı % 0

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	3	7	0	0.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar bbBabDcdBA

Başarı % 7

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	2	8	0	-0.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCBCABC

Öğr. Cevaplar bcdADda cda

Başarı % 0

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	7	13	0	2.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBCACDDB

Öğr. Cevaplar AcBccCcdDdbCcabAac bB

Başarı % 13

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	2	8	0	-0.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDDBC

Öğr. Cevaplar da cCdbbDcb

Başarı % 0

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	5	15	0	0.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDADBAB

Öğr. Cevaplar cdCcDCdacDdda aDda dbd

Başarı % 0

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	0.00	-0.67	-0.67	0.67	2.67	0.00	2.00	114.83
KÜMİLATİF ORTALAMA	0.00	-0.67	-0.67	0.67	2.67	0.00	2.00	114.83

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	5	15	0	0.00	2	8	0	-0.67	2	8	0	-0.67	3	7	0	0.67	7	13	0	2.67	5	15	0	0.00	2.00	114.83

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	d	-
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
3	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	b	-
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	b	-
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	b	-
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	c	-
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	c	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	a	-
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	b	-
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	b	-
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	a	-
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
16	Okuduklarını özetler.	B	d	-
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	a	-
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	a	-
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	b	-
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	b	-

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan B	d	d	-
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın D	a	a	-
3	İslam dininin temel kaynakları A	c	c	-
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya C	C	C	+
5	Din, birey ve toplum arasındak B	d	d	-
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet A	b	b	-
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu D	b	b	-
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli D	D	D	+
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı B	c	c	-
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet C	b	b	-

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	b	-
2	Students will be able to write	C	b	-
3	Students will be able to under	B	B	+
4	Students will be able to under	C	a	-
5	Students will be able to under	A	b	-
6	Students will be able to under	D	D	+
7	Students will be able to under	B	c	-
8	Students will be able to get t	C	d	-
9	Students will be able to find	A	b	-
10	Students will be able to compr	A	A	+

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A	A	+
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	c	-
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	B	+
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	c	-
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	c	-
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C	C	+
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	c	-
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C	d	-
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	D	+
10	am kare pozitif tam sayılarla	A	d	-
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	b	-
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	C	+

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B	c	-
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	a	-
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C	b	-
16	Kareköklü ifadelerde çarpma veA	A	A	+
17	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	a	-
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	c	-
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	b	-
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B	B	+

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	c	-
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	d	-
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	C	+
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	c	-
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	D	+
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	d	-
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	a	-
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	c	-
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	d	-
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	d	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	a	-
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	a	-
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	d	-
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	a	-
18	Asit ve bazların genel özellik	B	d	-
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	b	-
20	Canlılarda solunumun önemini	B	d	-

SEYFİALİ NURİYEV
8/A - 122
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	41
YANLIŞ	29
BOŞ	20
BAŞARI %	44.39

PUAN

221.970

Yüzelik Dilim (%) 61.77

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 1	Sıra: 82	Sıra: 82	Sıra: 798	Sıra: 16767
Katılım: 6	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 141.998	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	13	4	3	11.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar CBACa CADcB DCBb CBa

Başarı % 58

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	1	5	4	-0.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADBCADB

Öğr. Cevaplar bb Ca b d

Başarı % 0

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	2	0	7.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCDDAACDB

Öğr. Cevaplar ABCbDbADCB

Başarı % 73

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	0	11	9	-3.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBBCDAABACC

Öğr. Cevaplar acdc bac d c d b

Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	1	1	7.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCDA

Öğr. Cevaplar CdAD BCBDA

Başarı % 77

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	11	6	3	9.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC

Öğr. Cevaplar BbaB cB bBAaCD ADBcC

Başarı % 45

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	11.67	7.33	7.67	-0.67	-3.67	9.00	31.33	221.97
KÜMÜLATİF ORTALAMA	11.67	7.33	7.67	-0.67	-3.67	9.00	31.33	221.97

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	13	4	3	11.67	8	2	0	7.33	8	1	1	7.67	1	5	4	-0.67	0	11	9	-3.67	11	6	3	9.00	31.33	221.97

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	C	+
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	a	-
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A		
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
8	Okudukları ile ilgili çıkarıml	A	A	+
9	Okudukları ile ilgili çıkarıml	D	D	+
10	Metinler arasında karşılaştırm	D	c	-
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin	D		
13	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	b	-
17	Cümle türlerini tanıır.	A		
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
20	Noktalama işaretlerine dikkat	B	a	-

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	A	+
2	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	B	+
3	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	C	+
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osma	C	b	-
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	D	+
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	b	-
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	A	+
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	D	+
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	C	+
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	B	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
2	Din, birey ve toplum arasındak	B	d	-
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D		
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
10	İslam dininin temel kaynakları	A	A	+

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get t	C	b	-
2	Students will be able to find	A	b	-
3	Students will be able to compr	A		
4	Students will be able to under	D		
5	Students will be able to write	C	C	+
6	Students will be able to under	B	a	-
7	Students will be able to under	C		
8	Students will be able to under	A	b	-
9	Students will be able to under	D		
10	Students will be able to under	B	d	-

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
2	Kareköklü ifadelerde çarpma veA			
3	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	a	-
4	Basit bir olayın olma olasılığ	B	c	-
5	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	d	-
6	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	c	-
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D		
8	Birinci dereceden bir bilinmey	C		
9	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	b	-
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	a	-
11	Doğrusal denklemlerin grafiğ	B	c	-
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B		

13	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C	d	-
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D		
15	Birinci dereceden bir bilinmey	A		
16	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	c	-
17	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B		
18	am kare pozitif tam sayılarla	A	d	-
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C		
20	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	b	-

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
2	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	b	-
3	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	a	-
4	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	B	+
5	Asit ve bazların genel özellik	B		
6	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
7	Canlılarda solunumun önemini	B	B	+
8	Sıvı basıncını etkileyen değış	A		
9	Elementleri periyodik tablo üz	D	b	-
10	İklim ve hava olayları arasınd	B	B	+
11	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
12	Deneyler yaparak elektriklenme	C	a	-
13	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	C	+
14	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	D	+
15	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C		
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	A	+
17	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	D	+
18	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
19	Besin zincirindeki üretici, tü	D	c	-
20	Küresel iklim değışikliklerini	C	C	+

AHMET ÜLUHATUN
8/B - 192
Prof.Muhamrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	14
YANLIŞ	51
BOŞ	25
BAŞARI %	17.64

PUAN

88.193

Yüzelik Dilim (%) 98.29

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 16	Sıra: 149	Sıra: 149	Sıra: 1570	Sıra: 26678
Katılım: 16	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 170.892	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	3	16	1	-2.33
Soru Numaraları	12345678901234567890			
Doğ. Cevaplar	BAADDCCBBCACADDBCBAC			
Öğr. Cevaplar	BdcacbcBddbacba dacd			
Başarı %	0	<input type="text"/>		

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	3	7	0	0.67
Soru Numaraları	1234567890			
Doğ. Cevaplar	DCBCADBCAA			
Öğr. Cevaplar	aCBdba c d b A			
Başarı %	7	<input type="text"/>		

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	2	8	0	-0.67
Soru Numaraları	1234567890			
Doğ. Cevaplar	CDAADCABABC			
Öğr. Cevaplar	dbAcba d d Ba			
Başarı %	0	<input type="text"/>		

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	2	6	12	0.00
Soru Numaraları	12345678901234567890			
Doğ. Cevaplar	AABDDCBCDACCBCACDDB			
Öğr. Cevaplar	d c B D c b c a			
Başarı %	0	<input type="text"/>		

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	1	7	2	-1.33
Soru Numaraları	1234567890			
Doğ. Cevaplar	BDACBADDDBC			
Öğr. Cevaplar	Dbdcba cb			
Başarı %	0	<input type="text"/>		

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	3	7	10	0.67
Soru Numaraları	12345678901234567890			
Doğ. Cevaplar	BACADCCDBDCCBBDADBAB			
Öğr. Cevaplar	a c b a Ca B d c D			
Başarı %	3	<input type="text"/>		

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	-2.33	-0.67	-1.33	0.67	0.00	0.67	-2.99	88.19
KÜMÜLATİF ORTALAMA	-2.33	-0.67	-1.33	0.67	0.00	0.67	-2.99	88.19

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	3	16	1	-2.33	2	8	0	-0.67	1	7	2	-1.33	3	7	0	0.67	2	6	12	0.00	3	7	10	0.67	-2.99	88.19

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	d	-
3	Cümle türlerini tanıır.	A	c	-
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	a	-
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	c	-
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	b	-
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	d	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	d	-
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	b	-
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	a	-
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	c	-
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	b	-
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	a	-
16	Okuduklarını özetler.	B		
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	d	-
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	a	-
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	c	-
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	d	-

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan B			
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
3	İslam dininin temel kaynakları	A	b	-
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	d	-
5	Din, birey ve toplum arasındak	B	c	-
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	b	-
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	a	-
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D		
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	c	-
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	b	-

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	a	-
2	Students will be able to write	C	C	+
3	Students will be able to under	B	B	+
4	Students will be able to under	C	d	-
5	Students will be able to under	A	b	-
6	Students will be able to under	D	a	-
7	Students will be able to under	B	c	-
8	Students will be able to get t	C	d	-
9	Students will be able to find	A	b	-
10	Students will be able to compr	A	A	+

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A	d	-
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	c	-
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	B	+
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	D	+
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	c	-
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C		
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B		
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C	b	-
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D		
10	am kare pozitif tam sayılarla	A	c	-
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C		
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	a	-

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B		
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C		
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
16	Kareköklü ifadelerde çarpma ve A			
17	Doğrunun eğimini modellerle aç	C		
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D		
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D		
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B		

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	a	-
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	b	-
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A		
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	a	-
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C		
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	C	+
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	a	-
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D		
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	d	-
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C		
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B		
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B		
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	c	-
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A		
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
18	Asit ve bazların genel özellik	B		
19	Basit makinelerin sağladığı av	A		
20	Canlılarda solunumun önemini	B		

AŞKIN ARDA YÜCEL
8/B - 254
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	38
YANLIŞ	52
BOŞ	0
BAŞARI %	30.86

PUAN

154.296

Yüzelik Dilim (%) 85.92

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 10	Sıra: 125	Sıra: 125	Sıra: 1275	Sıra: 23321
Katılım: 16	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 170.892	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	9	11	0	5.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBAC

Öğr. Cevaplar BddbDaCBdCbCbCdDCBdb

Başarı % 27

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	5	5	0	3.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar c aBCAbBdAc

Başarı % 33

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	2	0	7.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCABABC

Öğr. Cevaplar dDAcDCBABC

Başarı % 73

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	4	16	0	-1.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBCACDDB

Öğr. Cevaplar b c a bDaBCa dbCabbc b a b d

Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	6	4	0	4.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDDBC

Öğr. Cevaplar BDAdBAa aBa

Başarı % 47

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	6	14	0	1.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDADDBAB

Öğr. Cevaplar dbbdDdba cDCb c a b dDB c B

Başarı % 7

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	5.33	7.33	4.67	3.33	-1.33	1.33	20.66	154.30
KÜMÜLATİF ORTALAMA	5.33	7.33	4.67	3.33	-1.33	1.33	20.66	154.30

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	9	11	0	5.33	8	2	0	7.33	6	4	0	4.67	5	5	0	3.33	4	16	0	-1.33	6	14	0	1.33	20.66	154.30

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	d	-
3	Cümle türlerini tanıır.	A	d	-
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	b	-
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	a	-
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	d	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	b	-
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	b	-
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	c	-
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
16	Okuduklarını özetler.	B	d	-
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	d	-
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	b	-

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
3	İslam dininin temel kaynakları	A	A	+
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	d	-
5	Din, birey ve toplum arasındak	B	B	+
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	a	-
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	a	-
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	a	-

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	c	-
2	Students will be able to write	C	a	-
3	Students will be able to under	B	B	+
4	Students will be able to under	C	C	+
5	Students will be able to under	A	A	+
6	Students will be able to under	D	b	-
7	Students will be able to under	B	B	+
8	Students will be able to get t	C	d	-
9	Students will be able to find	A	A	+
10	Students will be able to compr	A	c	-

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A	b	-
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	c	-
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	a	-
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	b	-
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	D	+
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C	a	-
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	B	+
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C	C	+
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	a	-
10	am kare pozitif tam sayılarla	A	d	-
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	b	-
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	C	+

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B	a	-
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	b	-
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C	b	-
16	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A	c	-
17	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	b	-
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	a	-
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	b	-
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B	d	-

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	d	-
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	b	-
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	b	-
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	d	-
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	D	+
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	d	-
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	b	-
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	a	-
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	c	-
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	b	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	c	-
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	a	-
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	b	-
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	d	-
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
18	Asit ve bazların genel özellik	B	B	+
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
20	Canlılarda solunumun önemini	B	B	+

BURAK ERDEM KABAS
8/B - 322
Prof.Muhamrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	21
YANLIŞ	56
BOŞ	13
BAŞARI %	25.43

PUAN

127.141

Yüzelik Dilim (%) 92.10

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 13	Sıra: 135	Sıra: 135	Sıra: 1410	Sıra: 25000
Katılım: 16	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 170.892	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	8	12	0	4.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar dBACdbbAcadbDaccACBd

Başarı % 20

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	0	0	10	0.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADCBCADB

Öğr. Cevaplar

Başarı % 0

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	0	10	0	-3.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCDDAADCB

Öğr. Cevaplar bcadabcabda

Başarı % 0

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	9	11	0	5.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBCCDAABACC

Öğr. Cevaplar CAdBbDaCbadbDcAAdbCa

Başarı % 27

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	2	5	3	0.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCBDA

Öğr. Cevaplar bcADbdd

Başarı % 3

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	2	18	0	-4.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC

Öğr. Cevaplar aDbabcdbadbCaadbabcdb

Başarı % 0

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	4.00	-3.33	0.33	0.00	5.33	-4.00	2.33	127.14
KÜMÜLATİF ORTALAMA	4.00	-3.33	0.33	0.00	5.33	-4.00	2.33	127.14

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	8	12	0	4.00	0	10	0	-3.33	2	5	3	0.33	0	0	10	0.00	9	11	0	5.33	2	18	0	-4.00	2.33	127.14

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	d	-
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	C	+
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	d	-
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	b	-
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	b	-
8	Okudukları ile ilgili çıkarıml	A	A	+
9	Okudukları ile ilgili çıkarıml	D	c	-
10	Metinler arasında karşılaştırm	D	a	-
11	Okuduklarını özetler.	B	d	-
12	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	b	-
13	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	a	-
15	Görsellerle ilgili soruları ce	B	c	-
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	c	-
17	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
20	Noktalama işaretlerine dikkat	B	d	-

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	b	-
2	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	c	-
3	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	a	-
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osma	C	d	-
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	a	-
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	b	-
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	c	-
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	b	-
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	d	-
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	a	-

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	b	-
2	Din, birey ve toplum arasındak	B	c	-
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	b	-
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	d	-
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	d	-
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	a	-
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	a	-
10	İslam dininin temel kaynakları	A	a	-

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get t	C	a	-
2	Students will be able to find	A	a	-
3	Students will be able to compr	A	a	-
4	Students will be able to under	D	a	-
5	Students will be able to write	C	a	-
6	Students will be able to under	B	a	-
7	Students will be able to under	C	a	-
8	Students will be able to under	A	a	-
9	Students will be able to under	D	a	-
10	Students will be able to under	B	a	-

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çiz	C	C	+
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A	A	+
3	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	d	-
4	Basit bir olayın olma olasılığ	B	B	+
5	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	b	-
6	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	D	+
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	a	-
8	Birinci dereceden bir bilinmey	C	C	+
9	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	b	-
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	a	-
11	Doğrusal denklemlerin grafiğ	B	d	-
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	B	+

13	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C	d	-
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	c	-
15	Birinci dereceden bir bilinmey	A	A	+
16	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	A	+
17	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	d	-
18	am kare pozitif tam sayılarla	A	b	-
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	C	+
20	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	a	-

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	a	-
2	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
3	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	b	-
4	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	a	-
5	Asit ve bazların genel özellik	B	c	-
6	Basit makinelerin sağladığı av	A	b	-
7	Canlılarda solunumun önemini	B	c	-
8	Sıvı basıncını etkileyen değış	A	d	-
9	Elementleri periyodik tablo üz	D	a	-
10	İklim ve hava olayları arasınd	B	d	-
11	Basit makinelerin sağladığı av	A	b	-
12	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
13	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	a	-
14	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	a	-
15	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	d	-
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	b	-
17	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	a	-
18	Tek karakter çaprazlamaları il	B	c	-
19	Besin zincirindeki üretici, tü	D	b	-
20	Küresel iklim değişikliklerini	C	d	-

EDANAZ ÖZEN
8/B - 34
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	20
YANLIŞ	64
BOŞ	6
BAŞARI %	17.83

PUAN

89.141

Yüzelik Dilim (%) 98.21

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 15	Sıra: 148	Sıra: 148	Sıra: 1566	Sıra: 26658
Katılım: 16	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 170.892	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	8	12	0	4.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBAC

Öğr. Cevaplar BbdacCCcddAaccDBdBAB

Başarı % 20

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	3	7	0	0.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar bdc aADcbbA

Başarı % 7

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	2	8	0	-0.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCBBAC

Öğr. Cevaplar dadbDbcAda

Başarı % 0

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	3	11	6	-0.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBBACDDB

Öğr. Cevaplar bAdD Ca db ca cd aa

Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	3	7	0	0.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDDB

Öğr. Cevaplar BacbdAaccC

Başarı % 7

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	1	19	0	-5.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBADDBAB

Öğr. Cevaplar acbdbCdbccbbcabbcdda

Başarı % 0

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	4.00	-0.67	0.67	0.67	-0.67	-5.33	-1.33	89.14
KÜMÜLATİF ORTALAMA	4.00	-0.67	0.67	0.67	-0.67	-5.33	-1.33	89.14

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	8	12	0	4.00	2	8	0	-0.67	3	7	0	0.67	3	7	0	0.67	3	11	6	-0.67	1	19	0	-5.33	-1.33	89.14

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	b	-
3	Cümle türlerini tanıır.	A	d	-
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	a	-
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	c	-
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	c	-
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	d	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	d	-
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	a	-
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	c	-
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	c	-
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	d	-
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	b	-

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci Dünya Savaşı'nda Osmar	C	d	-
2	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	a	-
3	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	d	-
4	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	b	-
5	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	D	+
6	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	b	-
7	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	c	-
8	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	A	+
9	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	d	-
10	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	a	-

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	a	-
3	İslam dininin temel kaynakları	A	c	-
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	b	-
5	Din, birey ve toplum arasındak	B	d	-
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	a	-
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	c	-
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	c	-
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	b	-
2	Students will be able to write	C	d	-
3	Students will be able to under	B	c	-
4	Students will be able to under	C	a	-
5	Students will be able to under	A	A	+
6	Students will be able to under	D	D	+
7	Students will be able to under	B	c	-
8	Students will be able to get t	C	b	-
9	Students will be able to find	A	b	-
10	Students will be able to compr	A	A	+

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A	b	-
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	A	+
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	d	-
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	D	+
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D		
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C	C	+
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	a	-
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D		
10	am kare pozitif tam sayılarla	A	d	-
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	b	-
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C		

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B	c	-
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	a	-
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
16	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A	c	-
17	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	d	-
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D		
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	a	-
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B	a	-

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	a	-
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	b	-
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	d	-
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	b	-
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	d	-
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	b	-
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	c	-
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	c	-
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	b	-
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	b	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	c	-
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	a	-
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	b	-
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	b	-
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	c	-
18	Asit ve bazların genel özellik	B	d	-
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	d	-
20	Canlılarda solunumun önemini	B	a	-

EMİR DEMİRÇİ
8/B - 0
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	18
YANLIŞ	55
BOŞ	17
BAŞARI %	19.01

PUAN

95.052

Yüzdelik Dilim (%) 97.55

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 14	Sıra: 145	Sıra: 145	Sıra: 1551	Sıra: 26478
Katılım: 16	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 170.892	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	6	12	2	2.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar dBABd a c cDBacdBbCc

Başarı % 10

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	5	5	0	3.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADBCADB

Öğr. Cevaplar b c AbdBaADB

Başarı % 33

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	1	9	0	-2.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCCDAADCB

Öğr. Cevaplar Adabadbbbc

Başarı % 0

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	1	4	15	-0.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBCCDAABACC

Öğr. Cevaplar b C b b d

Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	2	8	0	-0.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCDA

Öğr. Cevaplar adAaacbBac

Başarı % 0

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	3	17	0	-2.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC

Öğr. Cevaplar a c bBac adDd cddDbccdba

Başarı % 0

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	2.00	-2.00	-0.67	3.33	-0.33	-2.67	-0.34	95.05
KÜMÜLATİF ORTALAMA	2.00	-2.00	-0.67	3.33	-0.33	-2.67	-0.34	95.05

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	6	12	2	2.00	1	9	0	-2.00	2	8	0	-0.67	5	5	0	3.33	1	4	15	-0.33	3	17	0	-2.67	-0.34	95.05

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmedik	C	d	-
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini açıklar.	C	b	-
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	d	-
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	B	+
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin anlamını açıklar.	C	a	-
8	Okudukları ile ilgili çıkarımlar yapar.	A	c	-
9	Okudukları ile ilgili çıkarımlar yapar.	D	c	-
10	Metinler arasında karşılaştırmalar yapar.	D	D	+
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin açıklar.	D	a	-
13	Okuduklarında kullanılan düşünme yöntemlerini açıklar.	D	c	-
14	Bir işi işlem basamaklarına göre sıralar.	C	d	-
15	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	b	-
17	Cümle türlerini tanımlar.	A	c	-
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan verileri yorumlar.	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	c	-
20	Noktalama işaretlerine dikkat eder.	B	B	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek hayata geçmesi.	C	a	-
2	Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi açıklar.	B	d	-
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayetlerle açıklar.	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu ve sorumsuz davranışlarını açıklar.	D	a	-
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelliklerini açıklar.	D	a	-
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkını açıklar.	B	c	-
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayetlerle açıklar.	C	b	-
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlık tarihindeki rolünü açıklar.	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın insanlık tarihindeki rolünü açıklar.	D	a	-
10	İslam dininin temel kaynaklarını açıklar.	A	c	-

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get to the top of the mountain.	C	b	-
2	Students will be able to find the answer to the question.	A	c	-
3	Students will be able to compare the two countries.	A	A	+
4	Students will be able to understand the main idea of the text.	D	b	-
5	Students will be able to write a letter to their friend.	C	d	-
6	Students will be able to understand the main idea of the text.	B	B	+
7	Students will be able to understand the main idea of the text.	C	a	-
8	Students will be able to understand the main idea of the text.	A	A	+
9	Students will be able to understand the main idea of the text.	D	D	+
10	Students will be able to understand the main idea of the text.	B	B	+

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çizgi grafiğiyle gösterir.	C	b	-
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	A	A	+
3	Doğrunun eğimini modellerle açıklar.	C	C	+
4	Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	B	B	+
5	Özdeşlikleri modellerle açıklar.	C	C	+
6	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları açıklar.	D	D	+
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamının üçüncü kenar uzunluğundan büyük olduğunu açıklar.	D	D	+
8	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	C	C	+
9	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	D	b	-
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	D	D	+
11	Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	B	B	+
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat problemlerini çözer.	B	B	+

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromozomun yapı ve işlevini açıklar.	B	a	-
2	Elektrik yüklerini sınıflandırır.	D	c	-
3	Bileşiklerin kimyasal tepkimeye girme özelliklerini açıklar.	C	b	-
4	Madde döngülerinin yaşam açısı ve çevreye etkilerini açıklar.	B	B	+
5	Asit ve bazların genel özelliklerini açıklar.	B	a	-
6	Basit makinelerin sağladığı avantaj ve dezavantajları açıklar.	A	c	-
7	Canlılarda solunumun önemini açıklar.	B	a	-
8	Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri açıklar.	A	d	-
9	Elementleri periyodik tablo üzerinden açıklar.	D	D	+
10	İklim ve hava olayları arasındaki ilişkileri açıklar.	B	d	-
11	Basit makinelerin sağladığı avantaj ve dezavantajları açıklar.	A	c	-
12	Deneyler yaparak elektriklenmeyi açıklar.	C	d	-
13	Bitkilerde besin üretiminde fotosentezin rolünü açıklar.	C	d	-
14	Katı, sıvı ve gazların basınç ve sıcaklık değişimlerine göre davranışlarını açıklar.	D	D	+
15	Isınmanın maddenin cinsine, kütle ve şekline bağlı olduğunu açıklar.	C	b	-
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik açıklamalar yapar.	A	c	-
17	Canlıların yaşadıkları çevreye uyum sağlama yöntemlerini açıklar.	D	c	-
18	Tek karakter çaprazlamaları açıklar.	B	d	-
19	Besin zincirindeki üretici, tüketiciler ve besin akışını açıklar.	D	b	-
20	Küresel iklim değişikliklerini açıklar.	C	a	-

ENİSE ZEYNEP AYKOL
8/B - 368
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	40
YANLIŞ	26
BOŞ	24
BAŞARI %	47.06

PUAN

235.304

Yüzelik Dilim (%) 55.73

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 2	Sıra: 75	Sıra: 75	Sıra: 698	Sıra: 15126
Katılım: 16	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 170.892	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	17	3	0	16.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBCAC

Öğr. Cevaplar BAAcDCCBdCACADDBCBA d

Başarı % 80

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	0	3	7	-1.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar a d d

Başarı % 0

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	0	1	9.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCBCABC

Öğr. Cevaplar CDA DCBABC

Başarı % 90

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	0	4	16	-1.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBCACDDB

Öğr. Cevaplar d a d b

Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	5	5	0	3.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDDBC

Öğr. Cevaplar a a cCBAcDBb

Başarı % 33

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	9	11	0	5.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDBADBAB

Öğr. Cevaplar a cCdadCaBcCaBBdDBda

Başarı % 27

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	16.00	9.00	3.33	-1.00	-1.33	5.33	31.33	235.30
KÜMÜLATİF ORTALAMA	16.00	9.00	3.33	-1.00	-1.33	5.33	31.33	235.30

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	17	3	0	16.00	9	0	1	9.00	5	5	0	3.33	0	3	7	-1.00	0	4	16	-1.33	9	11	0	5.33	31.33	235.30

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
3	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	c	-
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	d	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	A	+
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	D	+
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	d	-

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci Dünya Savaşı'nda Osmar	C	C	+
2	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	D	+
3	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	A	+
4	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	A	+
5	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	D	+
6	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	C	+
7	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	B	+
8	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	A	+
9	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	B	+
10	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	C	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan B	a	a	-
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın D	a	a	-
3	İslam dininin temel kaynakları A	c	c	-
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya C	C	C	+
5	Din, birey ve toplum arasındak B	B	B	+
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet A	A	A	+
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu D	c	c	-
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli D	D	D	+
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı B	B	B	+
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet C	b	b	-

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	D	+
2	Students will be able to write	C	C	+
3	Students will be able to under	B	B	+
4	Students will be able to under	C	C	+
5	Students will be able to under	A	A	+
6	Students will be able to under	D	D	+
7	Students will be able to under	B	a	-
8	Students will be able to get t	C	d	-
9	Students will be able to find	A	A	+
10	Students will be able to compr	A	d	-

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A	A	+
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	d	-
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	B	+
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	D	+
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	D	+
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C	C	+
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	B	+
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C	C	+
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	D	+
10	am kare pozitif tam sayılarla	A	A	+
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	a	-
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	C	+

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	a	-
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	C	+
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	d	-
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	a	-
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	d	-
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	C	+
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	a	-
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	c	-
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	a	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	B	+
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	d	-
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
18	Asit ve bazların genel özellik	B	B	+
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	d	-
20	Canlılarda solunumun önemini	B	a	-

İLKEM GÜLEROĞLU
8/B - 656
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	23
YANLIŞ	38
BOŞ	29
BAŞARI %	29.58

PUAN

147.881

Yüzdelik Dilim (%) 87.58

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 11	Sıra: 126	Sıra: 126	Sıra: 1311	Sıra: 23771
Katılım: 16	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 170.892	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	5	11	4	1.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBAC

Öğr. Cevaplar Bb abCCBdd c caBddd

Başarı % 7

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	0	0	10	0.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar

Başarı % 0

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	2	5	3	0.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCBBAC

Öğr. Cevaplar bac BdaC

Başarı % 3

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	4	9	7	1.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBBACDDB

Öğr. Cevaplar bcaDDdBa C ab dc

Başarı % 5

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	4	4	2	2.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDDB

Öğr. Cevaplar cDACdA ca

Başarı % 27

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	8	9	3	5.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBADDBAB

Öğr. Cevaplar Bc bADCCcBDb a db cA

Başarı % 25

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	1.33	0.33	2.67	0.00	1.00	5.00	10.33	147.88
KÜMÜLATİF ORTALAMA	1.33	0.33	2.67	0.00	1.00	5.00	10.33	147.88

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	5	11	4	1.33	2	5	3	0.33	4	4	2	2.67	0	0	10	0.00	4	9	7	1.00	8	9	3	5.00	10.33	147.88

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	b	-
3	Cümle türlerini tanıır.	A		
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	a	-
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	b	-
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	d	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	d	-
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A		
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C		
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	c	-
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	c	-
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	a	-
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	d	-
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	d	-
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	d	-
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C		

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	c	-
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
3	İslam dininin temel kaynakları	A	A	+
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
5	Din, birey ve toplum arasındak	B	d	-
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D		
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D		
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	c	-
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	a	-

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D		
2	Students will be able to write	C		
3	Students will be able to under	B		
4	Students will be able to under	C		
5	Students will be able to under	A		
6	Students will be able to under	D		
7	Students will be able to under	B		
8	Students will be able to get t	C		
9	Students will be able to find	A		
10	Students will be able to compr	A		

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A	b	-
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	c	-
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	a	-
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	D	+
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	D	+
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C	d	-
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	B	+
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C	a	-
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D		
10	am kare pozitif tam sayılarla	A		
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	C	+
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C		

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B	a	-
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	b	-
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
16	Kareköklü ifadelerde çarpma veA			
17	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	d	-
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	c	-
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D		
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B		

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	B	+
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	b	-
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	A	+
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	D	+
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	C	+
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	c	-
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	a	-
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	b	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	a	-
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	d	-
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	b	-
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A		
17	Elementleri periyodik tablo üz	D		
18	Asit ve bazların genel özellik	B	c	-
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
20	Canlılarda solunumun önemini	bB		

İREM AVCI
8/B - 657
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	33
YANLIŞ	47
BOŞ	10
BAŞARI %	36.40

PUAN

182.000

Yüzelik Dilim (%) 77.47

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 6	Sıra: 107	Sıra: 107	Sıra: 1094	Sıra: 21029
Katılım: 16	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 170.892	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	16	4	0	14.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBCAC

Öğr. Cevaplar BAADDcCbCdAdADDBCBAa

Başarı % 73

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	3	7	0	0.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar Da d c b d CAd

Başarı % 7

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	4	6	0	2.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCBCABC

Öğr. Cevaplar bDAbc dBAdA

Başarı % 20

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	0	10	10	-3.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBCACDDB

Öğr. Cevaplar bdac abad b d

Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	4	6	0	2.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDBC

Öğr. Cevaplar BcAdacDcBb

Başarı % 20

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	6	14	0	1.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDADDBAB

Öğr. Cevaplar c dCbDaba cDbac dbADa cB

Başarı % 7

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	14.67	2.00	2.00	0.67	-3.33	1.33	17.34	182.00
KÜMİLATİF ORTALAMA	14.67	2.00	2.00	0.67	-3.33	1.33	17.34	182.00

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	16	4	0	14.67	4	6	0	2.00	4	6	0	2.00	3	7	0	0.67	0	10	10	-3.33	6	14	0	1.33	17.34	182.00

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
3	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	b	-
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	d	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	d	-
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	A	+
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	D	+
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmedC	C	C	+
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	a	-

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan B	B	B	+
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın D	c	c	-
3	İslam dininin temel kaynakları A	A	A	+
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya C	d	d	-
5	Din, birey ve toplum arasındak B	a	a	-
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet A	c	c	-
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu D	D	D	+
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli D	c	c	-
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı B	B	B	+
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet C	b	b	-

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	D	+
2	Students will be able to write	C	a	-
3	Students will be able to under	B	d	-
4	Students will be able to under	C	d	-
5	Students will be able to under	A	c	-
6	Students will be able to under	D	b	-
7	Students will be able to under	B	d	-
8	Students will be able to get t	C	C	+
9	Students will be able to find	A	A	+
10	Students will be able to compr	A	d	-

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A	b	-
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	d	-
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	a	-
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	c	-
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	c	-
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C	c	-
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	a	-
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C	b	-
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	a	-
10	am kare pozitif tam sayılarla	A	d	-
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	c	-
12	Tam kare olmayan kareköklü birC	C	c	-

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	c	-
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	d	-
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	C	+
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	b	-
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	D	+
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	a	-
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	b	-
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	a	-
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	c	-
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	b	-
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	a	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	c	-
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	d	-
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	b	-
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	A	+
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
18	Asit ve bazların genel özellik	B	a	-
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
20	Canlılarda solunumun önemini	bB	B	+

İSMAİL KUZU
8/B - 670
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	64
YANLIŞ	15
BOŞ	11
BAŞARI %	66.82

PUAN

334.089

Yüzelik Dilim (%) 19.04

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 1	Sıra: 16	Sıra: 16	Sıra: 158	Sıra: 5168
Katılım: 16	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 170.892	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	17	3	0	16.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCAC

Öğr. Cevaplar BAADDCCBCACADcBCBAb

Başarı % 80

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar DCBCADBcBA

Başarı % 87

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCBABC

Öğr. Cevaplar CDAADCBcBC

Başarı % 87

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	5	4	11	3.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBCACDDB

Öğr. Cevaplar bda ACC C bC

Başarı % 18

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDDBC

Öğr. Cevaplar BDACaADDDBC

Başarı % 87

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	15	5	0	13.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDADDBAB

Öğr. Cevaplar BAbADCCDBDCaBBDADdcd

Başarı % 67

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	16.00	8.67	8.67	8.67	3.67	13.33	59.01	334.09
KÜMÜLATİF ORTALAMA	16.00	8.67	8.67	8.67	3.67	13.33	59.01	334.09

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	17	3	0	16.00	9	1	0	8.67	9	1	0	8.67	9	1	0	8.67	5	4	11	3.67	15	5	0	13.33	59.01	334.09

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
3	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	d	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	A	+
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	D	+
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	c	-
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	b	-

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
3	İslam dininin temel kaynakları	A	A	+
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
5	Din, birey ve toplum arasındak	B	a	-
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	D	+
2	Students will be able to write	C	C	+
3	Students will be able to under	B	B	+
4	Students will be able to under	C	C	+
5	Students will be able to under	A	A	+
6	Students will be able to under	D	D	+
7	Students will be able to under	B	B	+
8	Students will be able to get t	C	C	+
9	Students will be able to find	A	b	-
10	Students will be able to compr	A	A	+

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A		
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	b	-
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	d	-
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	a	-
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D		
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C		
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B		
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D		
10	am kare pozitif tam sayılarla	A	A	+
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	C	+
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	C	+

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B		
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	C	+
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
16	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A	b	-
17	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	C	+
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D		
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D		
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B		

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	B	+
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	b	-
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	A	+
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	D	+
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	C	+
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	D	+
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	a	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	B	+
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	A	+
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
18	Asit ve bazların genel özellik	B	d	-
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
20	Canlılarda solunumun önemini	B	d	-

KAAN ACAR
8/B - 675
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	30
YANLIŞ	50
BOŞ	10
BAŞARI %	33.13

PUAN

165.659

Yüzelik Dilim (%) 82.69

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 8	Sıra: 118	Sıra: 118	Sıra: 1202	Sıra: 22445
Katılım: 16	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 170.892	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	14	6	0	12.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBAC

Öğr. Cevaplar BAaDDCCa dCbCADDDBCdb

Başarı % 60

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	1	9	0	-2.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar bbdabbcb dA

Başarı % 0

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	5	5	0	3.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCBBAC

Öğr. Cevaplar CbAdDdBbdC

Başarı % 33

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	3	11	6	-0.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBBACDDB

Öğr. Cevaplar d Dcba bAbdcb a C b

Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	3	4	3	1.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDDB

Öğr. Cevaplar dDACd cb

Başarı % 17

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	4	15	1	-1.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBADDBAB

Öğr. Cevaplar cbbcd bCD adbcdbAaadc

Başarı % 0

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	12.00	3.33	1.67	-2.00	-0.67	-1.00	13.33	165.66
KÜMÜLATİF ORTALAMA	12.00	3.33	1.67	-2.00	-0.67	-1.00	13.33	165.66

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	14	6	0	12.00	5	5	0	3.33	3	4	3	1.67	1	9	0	-2.00	3	11	6	-0.67	4	15	1	-1.00	13.33	165.66

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
3	Cümle türlerini tanıır.	A	d	-
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	a	-
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	d	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	b	-
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	A	+
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	D	+
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	d	-
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	b	-

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci Dünya Savaşı'nda Osmar	C	C	+
2	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	b	-
3	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	A	+
4	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	d	-
5	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	D	+
6	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	d	-
7	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	B	+
8	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	b	-
9	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	d	-
10	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	C	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan B	d	d	-
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
3	İslam dininin temel kaynakları	A	A	+
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
5	Din, birey ve toplum arasındak	B	d	-
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	c	-
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	b	-
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	b	-
2	Students will be able to write	C	b	-
3	Students will be able to under	B	d	-
4	Students will be able to under	C	a	-
5	Students will be able to under	A	b	-
6	Students will be able to under	D	b	-
7	Students will be able to under	B	c	-
8	Students will be able to get t	C	b	-
9	Students will be able to find	A	d	-
10	Students will be able to compr	A	A	+

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A	A	+
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	d	-
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	B	+
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	D	+
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	c	-
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C	b	-
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	a	-
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C	C	+
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	b	-
10	am kare pozitif tam sayılarla	A	A	+
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	b	-
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	d	-

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B	c	-
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	b	-
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C	a	-
16	Kareköklü ifadelerde çarpma veA	A	A	+
17	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	C	+
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	D	+
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	b	-
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B	B	+

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	c	-
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	b	-
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	b	-
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	c	-
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	D	+
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	b	-
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	C	+
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	D	+
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	a	-
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	d	-
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	b	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	c	-
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	d	-
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	b	-
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	A	+
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	a	-
18	Asit ve bazların genel özellik	B	a	-
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	d	-
20	Canlılarda solunumun önemini	B	c	-

KEMAL BALAC
8/B - 681
Prof.Muhamrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	43
YANLIŞ	33
BOŞ	14
BAŞARI %	45.47

PUAN

227.348

Yüzdelik Dilim (%) 59.52

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 3	Sıra: 78	Sıra: 78	Sıra: 760	Sıra: 16155
Katılım: 16	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 170.892	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	15	5	0	13.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar CBACdACbbDDDCdAACBc

Başarı % 67

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	1	9	0	-2.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADBCADB

Öğr. Cevaplar Cdccbcadba

Başarı % 0

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	10	0	0	10.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCDDAADC

Öğr. Cevaplar ABCDDAADC

Başarı % 100

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	1	5	14	-0.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBCCDAABACC

Öğr. Cevaplar Cbb c db

Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	7	3	0	6.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCBDA

Öğr. Cevaplar CBAacBCBcA

Başarı % 60

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	9	11	0	5.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACDCADBDC

Öğr. Cevaplar BcaddAdbDdbCbDaDaDC

Başarı % 27

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	13.33	10.00	6.00	-2.00	-0.67	5.33	31.99	227.35
KÜMÜLATİF ORTALAMA	13.33	10.00	6.00	-2.00	-0.67	5.33	31.99	227.35

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	15	5	0	13.33	10	0	0	10.00	7	3	0	6.00	1	9	0	-2.00	1	5	14	-0.67	9	11	0	5.33	31.99	227.35

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmedik	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevini açıklar.	C	C	+
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	d	-
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin anlamını açıklar.	C	C	+
8	Okudukları ile ilgili çıkarımlar yapar.	A	b	-
9	Okudukları ile ilgili çıkarımlar yapar.	D	b	-
10	Metinler arasında karşılaştırmalar yapar.	D	D	+
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin açıklar.	D	D	+
13	Okuduklarında kullanılan düşünme yöntemlerini açıklar.	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına göre sıralar.	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	B	d	-
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
17	Cümle türlerini tanımlar.	A	A	+
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan verileri yorumlar.	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
20	Noktalama işaretlerine dikkat eder.	B	c	-

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politikasını açıklar.	A	A	+
2	Atatürk Dönemi Türk dış politikasını açıklar.	B	B	+
3	Eğitim ve kültür alanında yapılmış çalışmaların önemini açıklar.	C	C	+
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumunu açıklar.	C	C	+
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve eğitim hayatını açıklar.	D	D	+
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temelini açıklar.	A	A	+
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dönemi ve sonuçlarını açıklar.	A	A	+
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları açıklar.	D	D	+
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğru Yoldaşların rolünü açıklar.	C	C	+
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasını açıklar.	B	B	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek hayatını açıklar.	C	C	+
2	Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi açıklar.	B	B	+
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayetlerle açıklar.	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu ve görevli olduğunu açıklar.	D	a	-
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelliklerini açıklar.	D	c	-
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkını açıklar.	B	B	+
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayetlerle açıklar.	C	C	+
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlık tarihindeki rolünü açıklar.	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın insan hayatına etkisini açıklar.	D	c	-
10	İslam dininin temel kaynaklarını açıklar.	A	A	+

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get to the top of the mountain.	C	C	+
2	Students will be able to find the answer to the question.	A	d	-
3	Students will be able to compare the two countries.	A	c	-
4	Students will be able to understand the meaning of the text.	D	c	-
5	Students will be able to write a letter to their friend.	C	b	-
6	Students will be able to understand the meaning of the text.	B	c	-
7	Students will be able to understand the meaning of the text.	C	a	-
8	Students will be able to understand the meaning of the text.	A	d	-
9	Students will be able to understand the meaning of the text.	D	b	-
10	Students will be able to understand the meaning of the text.	B	a	-

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çizgi grafiğiyle gösterir.	C	C	+
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini açıklar.	A	b	-
3	Doğrunun eğimini modellerle açıklar.	C	b	-
4	Basit bir olayın olma olasılığını açıklar.	B	c	-
5	Özdeşlikleri modellerle açıklar.	C	c	-
6	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları açıklar.	D	c	-
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamının üçüncü kenar uzunluğundan büyük olduğunu açıklar.	D	c	-
8	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	C	c	-
9	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini açıklar.	D	c	-
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını açıklar.	D	c	-
11	Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	B	c	-
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat problemlerini çözer.	B	c	-

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromozomun yapılarını açıklar.	B	B	+
2	Elektrik yüklerini sınıflandırır.	D	c	-
3	Bileşiklerin kimyasal tepkimeye girmelerini açıklar.	C	a	-
4	Madde döngülerinin yaşam açısı ve çevreye etkisini açıklar.	B	d	-
5	Asit ve bazların genel özelliklerini açıklar.	B	d	-
6	Basit makinelerin sağladığı avantaj ve dezavantajlarını açıklar.	A	A	+
7	Canlılarda solunumun önemini açıklar.	B	d	-
8	Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri açıklar.	A	b	-
9	Elementleri periyodik tablo üzerinden açıklar.	D	D	+
10	İklim ve hava olayları arasındaki ilişkileri açıklar.	B	d	-
11	Basit makinelerin sağladığı avantaj ve dezavantajlarını açıklar.	A	b	-
12	Deneyler yaparak elektriklenmeyi gösterir.	C	C	+
13	Bitkilerde besin üretiminde fotosentezin rolünü açıklar.	C	b	-
14	Katı, sıvı ve gazların basınç etkisini açıklar.	D	D	+
15	Isınmanın maddenin cinsine, kütle ve şekline bağlı olduğunu açıklar.	C	a	-
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik açıklamalar yapar.	A	A	+
17	Canlıların yaşadıkları çevreye uyum sağlama yöntemlerini açıklar.	D	D	+
18	Tek karakter çaprazlamaları açıklar.	B	a	-
19	Besin zincirindeki üretici, tüketiciler ve besin akışını açıklar.	D	D	+
20	Küresel iklim değişikliklerini açıklar.	C	C	+

NAZMI KERİM DEMİR
8/B - 83
Prof. Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	26
YANLIŞ	42
BOŞ	22
BAŞARI %	32.44

PUAN

162.222

Yüzdelik Dilim (%) 83.72

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 9	Sıra: 119	Sıra: 119	Sıra: 1215	Sıra: 22723
Katılım: 16	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 170.892	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	12	6	2	10.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar dBdCdAdADDBcDCB AC a

Başarı % 50

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	4	6	0	2.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADBCADB

Öğr. Cevaplar CAdbCabAc d

Başarı % 20

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	5	5	0	3.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCCDAADCB

Öğr. Cevaplar c c bCDAbDdB

Başarı % 33

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	0	0	20	0.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBCCDAABACC

Öğr. Cevaplar

Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	0	10	0	-3.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCBDA

Öğr. Cevaplar adcaccadac

Başarı % 0

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	5	15	0	0.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC

Öğr. Cevaplar BDaBccadaccadbCdacDa

Başarı % 0

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	10.00	3.33	-3.33	2.00	0.00	0.00	12.00	162.22
KÜMÜLATİF ORTALAMA	10.00	3.33	-3.33	2.00	0.00	0.00	12.00	162.22

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	12	6	2	10.00	5	5	0	3.33	0	10	0	-3.33	4	6	0	2.00	0	0	20	0.00	5	15	0	0.00	12.00	162.22

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	d	-
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	d	-
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	C	+
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	d	-
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	d	-
8	Okudukları ile ilgili çıkarıml	A	A	+
9	Okudukları ile ilgili çıkarıml	D	D	+
10	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	c	-
13	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
17	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
20	Noktalama işaretlerine dikkat	B	a	-

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	c	-
2	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	c	-
3	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	b	-
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osma	C	C	+
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	D	+
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	A	+
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	b	-
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	D	+
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	d	-
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	B	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	a	-
2	Din, birey ve toplum arasındak	B	d	-
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	c	-
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	a	-
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	c	-
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	c	-
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	a	-
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	d	-
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	a	-
10	İslam dininin temel kaynakları	A	c	-

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get t	C	C	+
2	Students will be able to find	A	A	+
3	Students will be able to compr	A	d	-
4	Students will be able to under	D	b	-
5	Students will be able to write	C	C	+
6	Students will be able to under	B	a	-
7	Students will be able to under	C	b	-
8	Students will be able to under	A	A	+
9	Students will be able to under	D	c	-
10	Students will be able to under	B	d	-

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çiz	C	C	+
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A	A	+
3	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	C	+
4	Basit bir olayın olma olasılığ	B	B	+
5	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	C	+
6	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	D	+
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	D	+
8	Birinci dereceden bir bilinmey	C	C	+
9	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	D	+
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	D	+
11	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B	B	+
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	B	+

13	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C	C	+
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	D	+
15	Birinci dereceden bir bilinmey	A	A	+
16	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	A	+
17	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	B	+
18	am kare pozitif tam sayılarla	A	A	+
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	C	+
20	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	C	+

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
2	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
3	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	a	-
4	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	B	+
5	Asit ve bazların genel özellik	B	c	-
6	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
7	Canlılarda solunumun önemini	B	a	-
8	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	d	-
9	Elementleri periyodik tablo üz	D	a	-
10	İklim ve hava olayları arasınd	B	c	-
11	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
12	Deneyler yaparak elektriklenme	C	a	-
13	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	d	-
14	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	b	-
15	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	C	+
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	d	-
17	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	a	-
18	Tek karakter çaprazlamaları il	B	c	-
19	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
20	Küresel iklim değişikliklerini	C	a	-

ÖNUR YÜCEL
8/B - 806
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	28
YANLIŞ	35
BOŞ	27
BAŞARI %	36.40

PUAN

181.985

Yüzelik Dilim (%) 77.52

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 7	Sıra: 108	Sıra: 108	Sıra: 1095	Sıra: 21040
Katılım: 16	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 170.892	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	11	7	2	8.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar CBAADcABADcBDDCadd

Başarı % 43

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	1	9	0	-2.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADBCADB

Öğr. Cevaplar a c d b C a d b a d

Başarı % 0

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	6	4	0	4.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCCDAADCB

Öğr. Cevaplar c B a b D A c D C B

Başarı % 47

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	0	0	20	0.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBCCDAABACC

Öğr. Cevaplar

Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	3	7	0	0.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCBDA

Öğr. Cevaplar a d A a b B C d a b

Başarı % 7

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	7	8	5	4.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC

Öğr. Cevaplar a c C B d b c c A C b Da D C

Başarı % 22

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	8.67	4.67	0.67	-2.00	0.00	4.33	16.34	181.99
KÜMİLATİF ORTALAMA	8.67	4.67	0.67	-2.00	0.00	4.33	16.34	181.99

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	11	7	2	8.67	6	4	0	4.67	3	7	0	0.67	1	9	0	-2.00	0	0	20	0.00	7	8	5	4.33	16.34	181.99

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	d	-
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	b	-
8	Okudukları ile ilgili çıkarıml	A	A	+
9	Okudukları ile ilgili çıkarıml	D	D	+
10	Metinler arasında karşılaştırm	D	c	-
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
13	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları ce	B	a	-
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	d	-
17	Cümle türlerini tanıır.	A	d	-
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	d	-
19	Yazdıklarını düzenler.	B		
20	Noktalama işaretlerine dikkat	B		

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	c	-
2	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	B	+
3	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	a	-
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osma	C	b	-
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	D	+
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	A	+
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	c	-
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	D	+
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	C	+
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	B	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	a	-
2	Din, birey ve toplum arasındak	B	d	-
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	a	-
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	b	-
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	d	-
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	a	-
10	İslam dininin temel kaynakları	A	b	-

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get t	C	a	-
2	Students will be able to find	A	c	-
3	Students will be able to compr	A	d	-
4	Students will be able to under	D	b	-
5	Students will be able to write	C	C	+
6	Students will be able to under	B	a	-
7	Students will be able to under	C	d	-
8	Students will be able to under	A	b	-
9	Students will be able to under	D	a	-
10	Students will be able to under	B	d	-

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A		
3	Doğrunun eğimini modellerle aç	C		
4	Basit bir olayın olma olasılığ	B		
5	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C		
6	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D		
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D		
8	Birinci dereceden bir bilinmey	C		
9	Kareköklü ifadelerde toplama v	D		
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D		
11	Doğrusal denklemlerin grafiğ	B		
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B		

13	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D		
15	Birinci dereceden bir bilinmey	A		
16	Nokta, doğru parçası ve diğer	A		
17	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B		
18	am kare pozitif tam sayılarla	A		
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C		
20	Tam kare olmayan kareköklü bir	C		

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	a	-
2	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	c	-
3	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	C	+
4	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	B	+
5	Asit ve bazların genel özellik	B	d	-
6	Basit makinelerin sağladığı av	A	b	-
7	Canlılarda solunumun önemini	B	c	-
8	Sıvı basıncını etkileyen değış	A		
9	Elementleri periyodik tablo üz	D	c	-
10	İklim ve hava olayları arasınd	B		
11	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
12	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
13	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	b	-
14	Katı, sıvı ve gazların basınç	D		
15	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C		
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A		
17	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	D	+
18	Tek karakter çaprazlamaları il	B	a	-
19	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
20	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+

ŞEVAL İNSAN
8/B - 1050
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	36
YANLIŞ	50
BOŞ	4
BAŞARI %	38.77

PUAN

193.837

Yüzelik Dilim (%) 73.16

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 5	Sıra: 101	Sıra: 101	Sıra: 1008	Sıra: 19858
Katılım: 16	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 170.892	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	12	8	0	9.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBAC

Öğr. Cevaplar cAcDDCCaDcBaAdABdBAC

Başarı % 47

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	5	5	0	3.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar bb cCdDBCdA

Başarı % 33

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	4	6	0	2.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCBABC

Öğr. Cevaplar CDcbdbBACb

Başarı % 20

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	6	10	4	2.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBCACDDB

Öğr. Cevaplar Abcc b CcACb Cbb c cB

Başarı % 13

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	2	8	0	-0.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDBC

Öğr. Cevaplar BccbccDacb

Başarı % 0

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	7	13	0	2.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDADDBAB

Öğr. Cevaplar dAbAbabDBcCacBDcaabd

Başarı % 13

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	9.33	2.00	-0.67	3.33	2.67	2.67	19.33	193.84
KÜMİLATİF ORTALAMA	9.33	2.00	-0.67	3.33	2.67	2.67	19.33	193.84

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	12	8	0	9.33	4	6	0	2.00	2	8	0	-0.67	5	5	0	3.33	6	10	4	2.67	7	13	0	2.67	19.33	193.84

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	c	-
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
3	Cümle türlerini tanıır.	A	c	-
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	a	-
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	d	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	b	-
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	a	-
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	A	+
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	D	+
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	a	-
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	d	-
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	C	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan B	B	B	+
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın D	c	c	-
3	İslam dininin temel kaynakları A	c	c	-
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya C	b	b	-
5	Din, birey ve toplum arasındak B	c	c	-
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet A	c	c	-
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu D	D	D	+
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli D	a	a	-
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı B	c	c	-
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet C	b	b	-

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	b	-
2	Students will be able to write	C	b	-
3	Students will be able to under	B	c	-
4	Students will be able to under	C	C	+
5	Students will be able to under	A	d	-
6	Students will be able to under	D	D	+
7	Students will be able to under	B	B	+
8	Students will be able to get t	C	C	+
9	Students will be able to find	A	d	-
10	Students will be able to compr	A	A	+

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A	A	+
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	b	-
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	c	-
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	c	-
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	c	-
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C	b	-
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	b	-
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C	C	+
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	c	-
10	am kare pozitif tam sayılarla	A	A	+
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	C	+
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	b	-

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B	B	+
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	C	+
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C	b	-
16	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A	b	-
17	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	C	+
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	c	-
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	c	-
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B	B	+

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	d	-
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	b	-
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	A	+
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	b	-
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	a	-
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	b	-
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	D	+
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	c	-
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	a	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	c	-
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	c	-
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	a	-
18	Asit ve bazların genel özellik	B	a	-
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	b	-
20	Canlılarda solunumun önemini	B	d	-

YAREN YILDIZ
8/B - 436
Prof. Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	26
YANLIŞ	54
BOŞ	10
BAŞARI %	26.52

PUAN

132.607

Yüzelik Dilim (%) 90.96

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 12	Sıra: 133	Sıra: 133	Sıra: 1388	Sıra: 24689
Katılım: 16	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 170.892	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	11	9	0	8.00

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB
Öğr. Cevaplar dBca dAdAbDBbDCBa dCBa
Başarı % 40

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	3	7	0	0.67

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar CAADBCADB
Öğr. Cevaplar CAdb d cCb ad
Başarı % 7

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	5	5	0	3.33

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar ABCDDAADC B
Öğr. Cevaplar AdCaa d cCB
Başarı % 33

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	3	7	10	0.67

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBCCDAABACC
Öğr. Cevaplar C a a d dDb b c
Başarı % 3

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	2	8	0	-0.67

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar CBADDBCBDA
Öğr. Cevaplar bdAaccCdac
Başarı % 0

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	2	18	0	-4.00

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC
Öğr. Cevaplar abadaABCadbadabcbcaa
Başarı % 0

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	8.00	3.33	-0.67	0.67	0.67	-4.00	8.00	132.61
KÜMİLATİF ORTALAMA	8.00	3.33	-0.67	0.67	0.67	-4.00	8.00	132.61

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	11	9	0	8.00	5	5	0	3.33	2	8	0	-0.67	3	7	0	0.67	3	7	10	0.67	2	18	0	-4.00	8.00	132.61

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	d	-
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	c	-
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	a	-
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	d	-
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	d	-
8	Okudukları ile ilgili çıkarıml	A	A	+
9	Okudukları ile ilgili çıkarıml	D	b	-
10	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	b	-
13	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
17	Cümle türlerini tanıır.	A	d	-
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
20	Noktalama işaretlerine dikkat	B	a	-

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	A	+
2	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	d	-
3	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	C	+
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osma	C	a	-
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	a	-
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	A	+
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	d	-
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	c	-
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	C	+
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	B	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	b	-
2	Din, birey ve toplum arasındak	B	d	-
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	a	-
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	c	-
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	c	-
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	d	-
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	a	-
10	İslam dininin temel kaynakları	A	c	-

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get t	C	C	+
2	Students will be able to find	A	A	+
3	Students will be able to compr	A	d	-
4	Students will be able to under	D	b	-
5	Students will be able to write	C	d	-
6	Students will be able to under	B	c	-
7	Students will be able to under	C	C	+
8	Students will be able to under	A	b	-
9	Students will be able to under	D	a	-
10	Students will be able to under	B	d	-

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çiz	C	C	+
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A	A	+
3	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	a	-
4	Basit bir olayın olma olasılığ	B	a	-
5	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	d	-
6	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	D	+
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	D	+
8	Birinci dereceden bir bilinmey	C	d	-
9	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	D	+
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	b	-
11	Doğrusal denklemlerin grafiğ	B	B	+
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	B	+

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
13	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C	b	-
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	D	+
15	Birinci dereceden bir bilinmey	A	A	+
16	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	A	+
17	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	B	+
18	am kare pozitif tam sayılarla	A	c	-
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	C	+
20	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	C	+

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	a	-
2	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	b	-
3	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	a	-
4	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	d	-
5	Asit ve bazların genel özellik	B	a	-
6	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
7	Canlılarda solunumun önemini	B	B	+
8	Sıvı basıncını etkileyen değış	A	c	-
9	Elementleri periyodik tablo üz	D	a	-
10	İklim ve hava olayları arasınd	B	d	-
11	Basit makinelerin sağladığı av	A	b	-
12	Deneyler yaparak elektriklenme	C	a	-
13	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	d	-
14	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	a	-
15	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	b	-
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	c	-
17	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	b	-
18	Tek karakter çaprazlamaları il	B	c	-
19	Besin zincirindeki üretici, tü	D	a	-
20	Küresel iklim değişikliklerini	C	a	-

ZEYNEP NUR İNAN
8/B - 786
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	41
YANLIŞ	32
BOŞ	17
BAŞARI %	43.50

PUAN

217.511

Yüzelik Dilim (%) 63.79

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 4	Sıra: 85	Sıra: 85	Sıra: 827	Sıra: 17314
Katılım: 16	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 170.892	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	17	3	0	16.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar CBAdCACAbDDDDCBAACBd

Başarı % 80

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	6	4	0	4.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADBCADB

Öğr. Cevaplar CcdDCcaADB

Başarı % 47

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	7	3	0	6.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCDDAADCB

Öğr. Cevaplar caCCDAADCB

Başarı % 60

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	0	6	14	-2.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBCCDAABACC

Öğr. Cevaplar d a bb b d

Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	5	5	0	3.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCDA

Öğr. Cevaplar adADcBaBcA

Başarı % 33

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	6	11	3	2.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC

Öğr. Cevaplar BDacaAd adcabD dD cC

Başarı % 12

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	16.00	6.00	3.33	4.67	-2.00	2.33	30.33	217.51
KÜMÜLATİF ORTALAMA	16.00	6.00	3.33	4.67	-2.00	2.33	30.33	217.51

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	17	3	0	16.00	7	3	0	6.00	5	5	0	3.33	6	4	0	4.67	0	6	14	-2.00	6	11	3	2.33	30.33	217.51

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmedik	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevini açıklar.	C	d	-
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin anlamını açıklar.	C	C	+
8	Okudukları ile ilgili çıkarımlar yapar.	A	A	+
9	Okudukları ile ilgili çıkarımlar yapar.	D	b	-
10	Metinler arasında karşılaştırmalar yapar.	D	D	+
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin açıklar.	D	D	+
13	Okuduklarında kullanılan düşünme yöntemlerini açıklar.	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına göre sıralar.	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
17	Cümle türlerini tanımlar.	A	A	+
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle verileri yorumlar.	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
20	Noktalama işaretlerine dikkat eder.	B	d	-

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek hayata geçmesi.	C	a	-
2	Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi açıklar.	B	d	-
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayetlerle açıklar.	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu ve sorumlularını açıklar.	D	D	+
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelliklerini açıklar.	D	c	-
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkını açıklar.	B	B	+
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayetlerle açıklar.	C	a	-
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlık tarihindeki yerini açıklar.	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın insanlık tarihindeki yerini açıklar.	D	c	-
10	İslam dininin temel kaynaklarını açıklar.	A	A	+

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get to the top of the mountain.	C	C	+
2	Students will be able to find the answer to the question.	A	c	-
3	Students will be able to compare the two sides of the coin.	A	d	-
4	Students will be able to understand the meaning of the text.	D	D	+
5	Students will be able to write a letter to their friend.	C	C	+
6	Students will be able to understand the meaning of the text.	B	c	-
7	Students will be able to understand the meaning of the text.	C	a	-
8	Students will be able to understand the meaning of the text.	A	A	+
9	Students will be able to understand the meaning of the text.	D	D	+
10	Students will be able to understand the meaning of the text.	B	B	+

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çizgi grafiğiyle gösterir.	C	d	-
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	A	A	+
3	Doğrunun eğimini modellerle açıklar.	C	C	+
4	Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	B	B	+
5	Özdeşlikleri modellerle açıklar.	C	a	-
6	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları açıklar.	D	D	+
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamının üçüncü kenar uzunluğundan büyük olduğunu açıklar.	D	D	+
8	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	C	C	+
9	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	D	b	-
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	D	b	-
11	Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	B	B	+
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat problemlerini çözer.	B	B	+

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromozomun yapısını açıklar.	B	B	+
2	Elektrik yüklerini sınıflandırır.	D	D	+
3	Bileşiklerin kimyasal tepkimeye girmelerini açıklar.	C	a	-
4	Madde döngülerinin yaşam açısındaki rolünü açıklar.	B	c	-
5	Asit ve bazların genel özelliklerini açıklar.	B	a	-
6	Basit makinelerin sağladığı avantajları açıklar.	A	A	+
7	Canlılarda solunumun önemini açıklar.	B	d	-
8	Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri açıklar.	A	A	+
9	Elementleri periyodik tablo üzerindeki yerlerine yerleştirir.	D	a	-
10	İklim ve hava olayları arasındaki ilişkiyi açıklar.	B	d	-
11	Basit makinelerin sağladığı avantajları açıklar.	A	c	-
12	Deneyler yaparak elektriklenmeyi gösterir.	C	a	-
13	Bitkilerde besin üretiminde fotosentezin rolünü açıklar.	C	b	-
14	Katı, sıvı ve gazların basınç etkisindeki davranışlarını açıklar.	D	D	+
15	Isınmanın maddenin cinsine, kütle ve şekline bağlı olduğunu açıklar.	C	C	+
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik olarak açıklar.	A	d	-
17	Canlıların yaşadıkları çevreye uyum sağlama yöntemlerini açıklar.	D	D	+
18	Tek karakter çaprazlamaları ile genetik sonuçları açıklar.	B	B	+
19	Besin zincirindeki üretici, tüketiciler ve besin akışını açıklar.	D	c	-
20	Küresel iklim değişikliklerini açıklar.	C	C	+

ALİ KANIK
8/C - 0
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	60
YANLIŞ	23
BOŞ	7
BAŞARI %	56.54

PUAN

282.681

Yüzelik Dilim (%) 35.69

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 4	Sıra: 48	Sıra: 48	Sıra: 380	Sıra: 9688
Katılım: 20	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 208.373	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	17	3	0	16.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar CBACCdCADcBDDCcAACBB

Başarı % 80

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADCBCADB

Öğr. Cevaplar CbADCBCADB

Başarı % 87

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	10	0	0	10.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCCDAADCB

Öğr. Cevaplar ABCCDAADCB

Başarı % 100

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	5	8	7	2.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBCCDAABACC

Öğr. Cevaplar dcd da CDa B D b A d

Başarı % 12

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	10	0	0	10.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCDBA

Öğr. Cevaplar CBADDBCDBA

Başarı % 100

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	9	11	0	5.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC

Öğr. Cevaplar dDCdcccDbDACCaCdcBbC

Başarı % 27

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	16.00	10.00	10.00	8.67	2.33	5.33	52.33	282.68
KÜMÜLATİF ORTALAMA	16.00	10.00	10.00	8.67	2.33	5.33	52.33	282.68

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	17	3	0	16.00	10	0	0	10.00	10	0	0	10.00	9	1	0	8.67	5	8	7	2.33	9	11	0	5.33	52.33	282.68

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmedik	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevini açıklar.	C	C	+
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	d	-
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin anlamını açıklar.	C	C	+
8	Okudukları ile ilgili çıkarımlar yapar.	A	A	+
9	Okudukları ile ilgili çıkarımlar yapar.	D	D	+
10	Metinler arasında karşılaştırmalar yapar.	D	c	-
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin açıklar.	D	D	+
13	Okuduklarında kullanılan düşünme yöntemlerini açıklar.	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına göre sıralar.	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	B	c	-
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
17	Cümle türlerini tanımlar.	A	A	+
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle soruları açıklar.	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
20	Noktalama işaretlerine dikkat eder.	B	B	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek hayata yaşama biçimini açıklar.	C	C	+
2	Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi açıklar.	B	B	+
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu ve görevli olduğunu açıklar.	D	D	+
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelliklerini açıklar.	D	D	+
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkını açıklar.	B	B	+
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	C	C	+
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlık tarihindeki rolünü açıklar.	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın temel mesajlarını açıklar.	D	D	+
10	İslam dininin temel kaynaklarını açıklar.	A	A	+

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get to know the city.	C	C	+
2	Students will be able to find the best way to the city.	A	b	-
3	Students will be able to compare the two cities.	A	A	+
4	Students will be able to understand the text.	D	D	+
5	Students will be able to write a letter to the city.	C	C	+
6	Students will be able to understand the text.	B	B	+
7	Students will be able to understand the text.	C	C	+
8	Students will be able to understand the text.	A	A	+
9	Students will be able to understand the text.	D	D	+
10	Students will be able to understand the text.	B	B	+

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çizgi grafiğiyle gösterir.	C	d	-
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini açıklar.	A	c	-
3	Doğrunun eğimini modellerle açıklar.	C	d	-
4	Basit bir olayın olma olasılığını açıklar.	B		
5	Özdeşlikleri modellerle açıklar.	C	d	-
6	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları açıklar.	D	a	-
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamının üçüncü kenarıyla ilişkisini açıklar.	D		
8	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri açıklar.	C	C	+
9	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini açıklar.	D	D	+
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını açıklar.	D	a	-
11	Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	B		
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat problemlerini açıklar.	B	B	+

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
13	Pisagor bağıntısını oluşturur.	C		
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlarına ayırır.	D	D	+
15	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri açıklar.	A		
16	Nokta, doğru parçası ve diğer geometrik şekilleri açıklar.	A	b	-
17	Benzer çokgenlerin benzerlik oranlarını açıklar.	B		
18	am kare pozitif tam sayılarla çarpımını açıklar.	A	A	+
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvetleri ile çarpımını açıklar.	C		
20	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının karekökünü açıklar.	C	d	-

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromozomun yapılarını açıklar.	B	d	-
2	Elektrik yüklerini sınıflandırır.	D	D	+
3	Bileşiklerin kimyasal tepkimelerini açıklar.	C	C	+
4	Madde döngülerinin yaşam açısı ve çevreye etkilerini açıklar.	B	d	-
5	Asit ve bazların genel özelliklerini açıklar.	B	c	-
6	Basit makinelerin sağladığı avantajları açıklar.	A	c	-
7	Canlılarda solunumun önemini açıklar.	B	d	-
8	Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri açıklar.	A	b	-
9	Elementleri periyodik tablo üzerinden açıklar.	D	D	+
10	İklim ve hava olayları arasındaki ilişkileri açıklar.	B	d	-
11	Basit makinelerin sağladığı avantajları açıklar.	A	A	+
12	Deneyler yaparak elektriklenmeyi açıklar.	C	C	+
13	Bitkilerde besin üretiminde fotosentezin rolünü açıklar.	C	C	+
14	Katı, sıvı ve gazların basınç etkilerini açıklar.	D	a	-
15	Isınmanın maddenin cinsine, kütle ve şekline bağlı olduğunu açıklar.	C	C	+
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik açıklamalar yapar.	A	d	-
17	Canlıların yaşadıkları çevreye adapte olduklarını açıklar.	D	c	-
18	Tek karakter çaprazlamaları açıklar.	B	B	+
19	Besin zincirindeki üretici, tüketiciler ve besin akışını açıklar.	D	b	-
20	Küresel iklim değişikliklerini açıklar.	C	C	+

AZRA FIRAT
8/C - 271
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	59
YANLIŞ	17
BOŞ	14
BAŞARI %	60.09

PUAN

300.474

Yüzelik Dilim (%) 29.28

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 3	Sıra: 40	Sıra: 40	Sıra: 292	Sıra: 7948
Katılım: 20	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 208.373	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	18	2	0	17.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar CBACCdCADDDBDDCBAACBd

Başarı % 87

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	2	0	7.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADCBCADB

Öğr. Cevaplar CbADCBCaBb

Başarı % 73

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	10	0	0	10.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCCDAADCB

Öğr. Cevaplar ABCCDAADCB

Başarı % 100

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	2	4	14	0.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBCCDAABACC

Öğr. Cevaplar d aC c b C

Başarı % 3

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCBDA

Öğr. Cevaplar CBADDBCBdC

Başarı % 87

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	12	8	0	9.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC

Öğr. Cevaplar BDaBaccADcAaBDCADBbC

Başarı % 47

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	17.33	10.00	8.67	7.33	0.67	9.33	53.33	300.47
KÜMÜLATİF ORTALAMA	17.33	10.00	8.67	7.33	0.67	9.33	53.33	300.47

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	18	2	0	17.33	10	0	0	10.00	9	1	0	8.67	8	2	0	7.33	2	4	14	0.67	12	8	0	9.33	53.33	300.47

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	C	+
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	d	-
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
8	Okudukları ile ilgili çıkarıml	A	A	+
9	Okudukları ile ilgili çıkarıml	D	D	+
10	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
13	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
17	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
20	Noktalama işaretlerine dikkat	B	d	-

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	A	+
2	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	B	+
3	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	C	+
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osma	C	C	+
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	D	+
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	A	+
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	A	+
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	D	+
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	C	+
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	B	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
2	Din, birey ve toplum arasındak	B	B	+
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
10	İslam dininin temel kaynakları	A	c	-

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get t	C	C	+
2	Students will be able to find	A	b	-
3	Students will be able to compr	A	A	+
4	Students will be able to under	D	D	+
5	Students will be able to write	C	C	+
6	Students will be able to under	B	B	+
7	Students will be able to under	C	C	+
8	Students will be able to under	A	A	+
9	Students will be able to under	D	b	-
10	Students will be able to under	B	B	+

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A		
3	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	d	-
4	Basit bir olayın olma olasılığ	B		
5	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C		
6	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D		
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	a	-
8	Birinci dereceden bir bilinmey	C	C	+
9	Kareköklü ifadelerde toplama v	D		
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	c	-
11	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B		
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B		

13	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D		
15	Birinci dereceden bir bilinmey	A		
16	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	b	-
17	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B		
18	am kare pozitif tam sayılarla	A		
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	C	+
20	Tam kare olmayan kareköklü bir	C		

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
2	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
3	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	a	-
4	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	B	+
5	Asit ve bazların genel özellik	B	a	-
6	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
7	Canlılarda solunumun önemini	B	c	-
8	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	A	+
9	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
10	İklim ve hava olayları arasınd	B	c	-
11	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
12	Deneyler yaparak elektriklenme	C	a	-
13	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	b	-
14	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	D	+
15	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	C	+
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	A	+
17	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	D	+
18	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
19	Besin zincirindeki üretici, tü	D	b	-
20	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+

BARAN SEZER
8/C - 276
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	23
YANLIŞ	11
BOŞ	56
BAŞARI %	41.73

PUAN

208.637

Yüzdelik Dilim (%) 67.50

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 12	Sıra: 90	Sıra: 90	Sıra: 890	Sıra: 18321
Katılım: 20	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 208.373	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	16	3	1	15.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCAC

Öğr. Cevaplar BcADDCCB CACADDBdBAB

Başarı % 75

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	0	0	10	0.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar

Başarı % 0

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	0	0	10	0.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCBCABC

Öğr. Cevaplar

Başarı % 0

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	0	0	20	0.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBCACDDB

Öğr. Cevaplar

Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	3	5	2	1.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDDBC

Öğr. Cevaplar c c b ADc c C

Başarı % 13

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	4	3	13	3.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDBAB

Öğr. Cevaplar c Ca DCa A

Başarı % 15

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	15.00	0.00	1.33	0.00	0.00	3.00	19.33	208.64
KÜMÜLATİF ORTALAMA	15.00	0.00	1.33	0.00	0.00	3.00	19.33	208.64

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	16	3	1	15.00	0	0	10	0.00	3	5	2	1.33	0	0	10	0.00	0	0	20	0.00	4	3	13	3.00	19.33	208.64

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	c	-
3	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	B	+
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	A	+
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	D	+
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	d	-
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	b	-

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan B			
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın D	c		-
3	İslam dininin temel kaynakları A	c		-
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya C	b		-
5	Din, birey ve toplum arasındak B			
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet A	A		+
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu D	D		+
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli D	c		-
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı B	c		-
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet C	C		+

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under D			
2	Students will be able to write C			
3	Students will be able to under B			
4	Students will be able to under C			
5	Students will be able to under A			
6	Students will be able to under D			
7	Students will be able to under B			
8	Students will be able to get t C			
9	Students will be able to find A			
10	Students will be able to compr A			

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey A			
2	Nokta, doğru parçası ve diğer A			
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o B			
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k D			
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun D			
6	Birinci dereceden bir bilinmey C			
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek B			
8	Pisagor bağıntısını oluşturur, C			
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara D			
10	am kare pozitif tam sayılarla A			
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet C			
12	Tam kare olmayan kareköklü birC			

13	Basit bir olayın olma olasılığı B			
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla C			
15	Verileri sütun, daire veya çiz C			
16	Kareköklü ifadelerde çarpma veA			
17	Doğrunun eğimini modellerle açC			
18	Kareköklü ifadelerde toplama v D			
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını D			
20	Doğrusal denklemlerin grafiğın B			

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd B	c		-
2	Basit makinelerin sağladığı av A			
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü C			
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik A			
5	Canlıların yaşadıkları çevreye D			
6	Deneyler yaparak elektriklenmeC	C		+
7	Bitkilerde besin üretiminde fo C	a		-
8	Katı, sıvı ve gazların basınç D			
9	Tek karakter çaprazlamaları il B			
10	Besin zincirindeki üretici, tü D	D		+
11	Küresel iklim değişikliklerini C	C		+
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime C	a		-
13	Madde döngülerinin yaşam açısıB			
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromozB			
15	Elektrik yüklerini sınıflandır D			
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş A			
17	Elementleri periyodik tablo üz D			
18	Asit ve bazların genel özellik B			
19	Basit makinelerin sağladığı av A	A		+
20	Canlılarda solunumun önemini bB			

BEHİCE KÖSE
8/C - 288
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	48
YANLIŞ	35
BOŞ	7
BAŞARI %	51.79

PUAN

258.963

Yüzdelik Dilim (%) 45.29

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 6	Sıra: 64	Sıra: 64	Sıra: 536	Sıra: 12294
Katılım: 20	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 208.373	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	18	2	0	17.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar CBACCAdcDDBDDCBAACBB

Başarı % 87

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	5	5	0	3.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADBCADB

Öğr. Cevaplar CA d c b D a B b

Başarı % 33

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	7	3	0	6.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCDDAADCBB

Öğr. Cevaplar ABCaDbbDCBB

Başarı % 60

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	4	9	7	1.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBCCDAABACC

Öğr. Cevaplar C b d C b b d D B c b c b

Başarı % 5

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	5	5	0	3.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCBDA

Öğr. Cevaplar CdADcdCBcc

Başarı % 33

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	9	11	0	5.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC

Öğr. Cevaplar B b d a B d d d D d c C b D C A D B b a

Başarı % 27

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	17.33	6.00	3.33	3.33	1.00	5.33	36.32	258.96
KÜMÜLATİF ORTALAMA	17.33	6.00	3.33	3.33	1.00	5.33	36.32	258.96

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	18	2	0	17.33	7	3	0	6.00	5	5	0	3.33	5	5	0	3.33	4	9	7	1.00	9	11	0	5.33	36.32	258.96

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	C	+
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	d	-
8	Okudukları ile ilgili çıkarıml	A	c	-
9	Okudukları ile ilgili çıkarıml	D	D	+
10	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
13	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
17	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
20	Noktalama işaretlerine dikkat	B	B	+

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	A	+
2	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	B	+
3	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	C	+
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osma	C	a	-
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	D	+
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	b	-
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	b	-
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	D	+
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	C	+
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	B	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
2	Din, birey ve toplum arasındak	B	d	-
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	c	-
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	d	-
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	c	-
10	İslam dininin temel kaynakları	A	c	-

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get t	C	C	+
2	Students will be able to find	A	A	+
3	Students will be able to compr	A	d	-
4	Students will be able to under	D	c	-
5	Students will be able to write	C	b	-
6	Students will be able to under	B	B	+
7	Students will be able to under	C	d	-
8	Students will be able to under	A	A	+
9	Students will be able to under	D	b	-
10	Students will be able to under	B	B	+

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çiz	C	C	+
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A	A	+
3	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	b	-
4	Basit bir olayın olma olasılığ	B	d	-
5	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	C	+
6	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	b	-
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	b	-
8	Birinci dereceden bir bilinmey	C	d	-
9	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	D	+
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	D	+
11	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B	B	+
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	c	-

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
2	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	b	-
3	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	d	-
4	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	a	-
5	Asit ve bazların genel özellik	B	B	+
6	Basit makinelerin sağladığı av	A	d	-
7	Canlılarda solunumun önemini	B	d	-
8	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	d	-
9	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
10	İklim ve hava olayları arasınd	B	d	-
11	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
12	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
13	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	b	-
14	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	D	+
15	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	C	+
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	A	+
17	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	D	+
18	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
19	Besin zincirindeki üretici, tü	D	b	-
20	Küresel iklim değişikliklerini	C	a	-

BERKE ROZET
8/C - 308
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	58
YANLIŞ	16
BOŞ	16
BAŞARI %	63.16

PUAN

315.807

Yüzdelik Dilim (%) 24.32

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 2	Sıra: 25	Sıra: 25	Sıra: 221	Sıra: 6600
Katılım: 20	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 208.373	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	16	3	1	15.00
Soru Numaraları	12345678901234567890			
Doğ. Cevaplar	BAADDCCBBCACADDBCBCAC			
Öğr. Cevaplar	BAADD CBdCAdAdcBCBAC			
Başarı %	75	<input type="checkbox"/>		

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67
Soru Numaraları	1234567890			
Doğ. Cevaplar	DCBCADBCAA			
Öğr. Cevaplar	DCBCADBcBa			
Başarı %	87	<input type="checkbox"/>		

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	10	0	0	10.00
Soru Numaraları	1234567890			
Doğ. Cevaplar	CDAADCBCABC			
Öğr. Cevaplar	CDAADCBCABC			
Başarı %	100	<input type="checkbox"/>		

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	6	7	7	3.67
Soru Numaraları	12345678901234567890			
Doğ. Cevaplar	AABDDCBCDACCBCACDDB			
Öğr. Cevaplar	c bBD C DA ddcD a			
Başarı %	18	<input type="checkbox"/>		

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	3	0	7	3.00
Soru Numaraları	1234567890			
Doğ. Cevaplar	BDACBADDBC			
Öğr. Cevaplar	BD D			
Başarı %	30	<input type="checkbox"/>		

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	14	5	1	12.33
Soru Numaraları	12345678901234567890			
Doğ. Cevaplar	BACADCCDBDCCBBDADBAB			
Öğr. Cevaplar	ACADCCaBDCdBBdDBdd			
Başarı %	62	<input type="checkbox"/>		

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	15.00	10.00	3.00	8.67	3.67	12.33	52.67	315.81
KÜMÜLATİF ORTALAMA	15.00	10.00	3.00	8.67	3.67	12.33	52.67	315.81

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	16	3	1	15.00	10	0	0	10.00	3	0	7	3.00	9	1	0	8.67	6	7	7	3.67	14	5	1	12.33	52.67	315.81

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
3	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	d	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	d	-
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	A	+
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	D	+
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	c	-
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	C	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
3	İslam dininin temel kaynakları	A	A	+
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
5	Din, birey ve toplum arasındak	B	B	+
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	D	+
2	Students will be able to write	C	C	+
3	Students will be able to under	B	B	+
4	Students will be able to under	C	C	+
5	Students will be able to under	A	A	+
6	Students will be able to under	D	D	+
7	Students will be able to under	B	B	+
8	Students will be able to get t	C	C	+
9	Students will be able to find	A	b	-
10	Students will be able to compr	A	A	+

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A	c	-
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	b	-
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	B	+
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	D	+
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	D	+
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C	C	+
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	B	+
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C	C	+
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	D	+
10	am kare pozitif tam sayılarla	A	A	+
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	C	+
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	C	+

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B	B	+
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	d	-
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C	d	-
16	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A	c	-
17	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	d	-
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	D	+
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	D	+
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B	a	-

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	B	+
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	C	+
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	A	+
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	D	+
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	C	+
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	a	-
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	d	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	B	+
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	d	-
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
18	Asit ve bazların genel özellik	B	B	+
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	d	-
20	Canlılarda solunumun önemini	bB	d	-

BURAK BAHÇEKAPILI
8/C - 868
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	34
YANLIŞ	41
BOŞ	15
BAŞARI %	37.58

PUAN

187.896

Yüzdelik Dilim (%) 75.40

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 13	Sıra: 106	Sıra: 106	Sıra: 1064	Sıra: 20466
Katılım: 20	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 208.373	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	10	8	2	7.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBAC

Öğr. Cevaplar cAA cadBcaACADDaCBc

Başarı % 37

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	2	8	0	-0.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar Da c b d c c d b A

Başarı % 0

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	6	4	0	4.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCBBABC

Öğr. Cevaplar CDbADCdb aC

Başarı % 47

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	4	3	13	3.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBBACDDB

Öğr. Cevaplar dC BCCdb

Başarı % 15

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	5	5	0	3.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDDBC

Öğr. Cevaplar dbACa cDDBd

Başarı % 33

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	7	13	0	2.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDBADDBA

Öğr. Cevaplar dAdbaCCbBcCdadcAcBba

Başarı % 13

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	7.33	4.67	3.33	-0.67	3.00	2.67	20.33	187.90
KÜMÜLATİF ORTALAMA	7.33	4.67	3.33	-0.67	3.00	2.67	20.33	187.90

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	10	8	2	7.33	6	4	0	4.67	5	5	0	3.33	2	8	0	-0.67	4	3	13	3.00	7	13	0	2.67	20.33	187.90

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	c	-
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
3	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D		
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	c	-
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	a	-
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	d	-
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	c	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	a	-
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	A	+
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	D	+
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
16	Okuduklarını özetler.	B	a	-
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	c	-
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C		

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	d	-
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	b	-
3	İslam dininin temel kaynakları	A	A	+
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
5	Din, birey ve toplum arasındak	B	a	-
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	c	-
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	d	-

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	D	+
2	Students will be able to write	C	a	-
3	Students will be able to under	B	c	-
4	Students will be able to under	C	b	-
5	Students will be able to under	A	d	-
6	Students will be able to under	D	c	-
7	Students will be able to under	B	c	-
8	Students will be able to get t	C	d	-
9	Students will be able to find	A	b	-
10	Students will be able to compr	A	A	+

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A		
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A		
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B		
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D		
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D		
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C		
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B		
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D		
10	am kare pozitif tam sayılarla	A	d	-
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	C	+
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C		

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B	B	+
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	C	+
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C	C	+
16	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A	d	-
17	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	b	-
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D		
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D		
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B		

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	d	-
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	d	-
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	b	-
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	a	-
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	C	+
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	b	-
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	c	-
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	d	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	a	-
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	d	-
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	c	-
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	A	+
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	c	-
18	Asit ve bazların genel özellik	B	B	+
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	b	-
20	Canlılarda solunumun önemini	B	a	-

BURAK KARLI
8/C - 323
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	60
YANLIŞ	15
BOŞ	15
BAŞARI %	65.34

PUAN

326.681

Yüzdelik Dilim (%) 20.96

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 1	Sıra: 20	Sıra: 20	Sıra: 182	Sıra: 5688
Katılım: 20	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 208.373	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	18	2	0	17.33

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBCAC
Öğr. Cevaplar BAADDCCc dCACADDBCBCAC
Başarı % 87

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	6	3	1	5.00

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA
Öğr. Cevaplar DCdCabBCd
Başarı % 50

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	10	0	0	10.00

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar CDAADCBABC
Öğr. Cevaplar CDAADCBABC
Başarı % 100

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	2	4	14	0.67

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBCACDDB
Öğr. Cevaplar Aa a cbC
Başarı % 3

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	2	0	7.33

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar BDACBADDDBC
Öğr. Cevaplar BDcCdADDDBC
Başarı % 73

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	16	4	0	14.67

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDDADBAB
Öğr. Cevaplar dACADCCaBbCbBDDADBAB
Başarı % 73

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	17.33	10.00	7.33	5.00	0.67	14.67	55.00	326.68
KÜMÜLATİF ORTALAMA	17.33	10.00	7.33	5.00	0.67	14.67	55.00	326.68

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	18	2	0	17.33	10	0	0	10.00	8	2	0	7.33	6	3	1	5.00	2	4	14	0.67	16	4	0	14.67	55.00	326.68

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
3	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	c	-
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	d	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	A	+
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	D	+
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	C	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
3	İslam dininin temel kaynakları	A	c	-
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
5	Din, birey ve toplum arasındak	B	d	-
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	D	+
2	Students will be able to write	C	C	+
3	Students will be able to under	B	d	-
4	Students will be able to under	C	C	+
5	Students will be able to under	A	A	+
6	Students will be able to under	D	b	-
7	Students will be able to under	B	B	+
8	Students will be able to get t	C	C	+
9	Students will be able to find	A	d	-
10	Students will be able to compr	A		

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A		
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	A	+
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	a	-
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D		
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	a	-
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C		
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B		
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	c	-
10	am kare pozitif tam sayılarla	A	b	-
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	C	+
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C		

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B		
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C		
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
16	Kareköklü ifadelerde çarpma veA			
17	Doğrunun eğimini modellerle aç	C		
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D		
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D		
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B		

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	d	-
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	C	+
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	A	+
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	D	+
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	C	+
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	a	-
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	b	-
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	b	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	B	+
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	A	+
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
18	Asit ve bazların genel özellik	B	B	+
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
20	Canlılarda solunumun önemini	B	B	+

CEMRE KAYA
8/C - 328
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	51
YANLIŞ	18
BOŞ	21
BAŞARI %	53.78

PUAN

268.889

Yüzelik Dilim (%) 41.07

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 5	Sıra: 57	Sıra: 57	Sıra: 459	Sıra: 11147
Katılım: 20	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 208.373	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	19	1	0	18.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBCAC

Öğr. Cevaplar BAADDCCBBdACADDBCBCAC

Başarı % 93

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar DCBCADBCC A

Başarı % 87

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	7	3	0	6.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCBABC

Öğr. Cevaplar dDbADdBABC

Başarı % 60

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	1	3	16	0.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBCACDDB

Öğr. Cevaplar A d a a

Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	2	0	7.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDDBC

Öğr. Cevaplar B c cCBADDDBC

Başarı % 73

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	7	8	5	4.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDADDBAB

Öğr. Cevaplar AbAD b cbCadBDbDa

Başarı % 22

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	18.67	6.00	7.33	8.67	0.00	4.33	45.00	268.89
KÜMİLATİF ORTALAMA	18.67	6.00	7.33	8.67	0.00	4.33	45.00	268.89

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	19	1	0	18.67	7	3	0	6.00	8	2	0	7.33	9	1	0	8.67	1	3	16	0.00	7	8	5	4.33	45.00	268.89

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
3	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	B	+
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	d	-
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	A	+
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	D	+
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	C	+

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci Dünya Savaşı'nda Osmar	C	d	-
2	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	D	+
3	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	b	-
4	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	A	+
5	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	D	+
6	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	d	-
7	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	B	+
8	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	A	+
9	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	B	+
10	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	C	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	c	-
3	İslam dininin temel kaynakları	A	c	-
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
5	Din, birey ve toplum arasındak	B	B	+
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	D	+
2	Students will be able to write	C	C	+
3	Students will be able to under	B	B	+
4	Students will be able to under	C	C	+
5	Students will be able to under	A	A	+
6	Students will be able to under	D	D	+
7	Students will be able to under	B	B	+
8	Students will be able to get t	C	C	+
9	Students will be able to find	A	c	-
10	Students will be able to compr	A	A	+

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A		
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	A	+
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B		
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D		
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D		
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C	d	-
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B		
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	a	-
10	am kare pozitif tam sayılarla	A		
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C		
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C		

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B	a	-
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C		
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
16	Kareköklü ifadelerde çarpma ve A			
17	Doğrunun eğimini modellerle aç	C		
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D		
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D		
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B		

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B		
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	b	-
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	A	+
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	D	+
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C		
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	b	-
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D		
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	c	-
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	b	-
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	a	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	d	-
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B		
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	b	-
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
18	Asit ve bazların genel özellik	B	a	-
19	Basit makinelerin sağladığı av	A		
20	Canlılarda solunumun önemini	B		

EMRE DAKAK
8/C - 0
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	36
YANLIŞ	39
BOŞ	15
BAŞARI %	48.74

PUAN

243.719

Yüzelik Dilim (%) 51.67

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 7	Sıra: 70	Sıra: 70	Sıra: 644	Sıra: 14024
Katılım: 20	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 208.373	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	16	4	0	14.67

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB
Öğr. Cevaplar CBACCdCADDBbDaBAAdBB
Başarı % 73

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	0	9	1	-3.00

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar CAADBCADB
Öğr. Cevaplar abccdaab d
Başarı % 0

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	2	8	0	-0.67

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar ABCDDAADCBB
Öğr. Cevaplar AcadcbcabB
Başarı % 0

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	8	5	7	6.33

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBCCDAABACC
Öğr. Cevaplar CdbBCD CbDddCD
Başarı % 32

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	3	3	4	2.00

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar CBADDBCBDA
Öğr. Cevaplar CB ca dB
Başarı % 20

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	7	10	3	3.67

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC
Öğr. Cevaplar cDCccAB cddCdDddc D
Başarı % 18

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	14.67	-0.67	2.00	-3.00	6.33	3.67	23.00	243.72
KÜMİLATİF ORTALAMA	14.67	-0.67	2.00	-3.00	6.33	3.67	23.00	243.72

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	16	4	0	14.67	2	8	0	-0.67	3	3	4	2.00	0	9	1	-3.00	8	5	7	6.33	7	10	3	3.67	23.00	243.72

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	C	+
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	d	-
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
8	Okudukları ile ilgili çıkarıml	A	A	+
9	Okudukları ile ilgili çıkarıml	D	D	+
10	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	b	-
13	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	a	-
15	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
17	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	d	-
19	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
20	Noktalama işaretlerine dikkat	B	B	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
2	Din, birey ve toplum arasındak	B	B	+
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A		
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	c	-
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	a	-
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B		
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	d	-
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D		
10	İslam dininin temel kaynakları	A		

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get t	C	a	-
2	Students will be able to find	A	b	-
3	Students will be able to compr	A	c	-
4	Students will be able to under	D	c	-
5	Students will be able to write	C	d	-
6	Students will be able to under	B	a	-
7	Students will be able to under	C	a	-
8	Students will be able to under	A	b	-
9	Students will be able to under	D		
10	Students will be able to under	B	d	-

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çiz	C	C	+
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A	d	-
3	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	b	-
4	Basit bir olayın olma olasılığ	B	B	+
5	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	C	+
6	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	D	+
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D		
8	Birinci dereceden bir bilinmey	C	C	+
9	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	b	-
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	D	+
11	Doğrusal denklemlerin grafiğın	B	d	-
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	d	-

13	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C	C	+
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	D	+
15	Birinci dereceden bir bilinmey	A		
16	Nokta, doğru parçası ve diğer	A		
17	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B		
18	am kare pozitif tam sayılarla	A		
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C		
20	Tam kare olmayan kareköklü bir	C		

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	c	-
2	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
3	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	C	+
4	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	c	-
5	Asit ve bazların genel özellik	B	c	-
6	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
7	Canlılarda solunumun önemini	B	B	+
8	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A		
9	Elementleri periyodik tablo üz	D	c	-
10	İklim ve hava olayları arasınd	B	d	-
11	Basit makinelerin sağladığı av	A	d	-
12	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
13	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	d	-
14	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	D	+
15	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	d	-
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	d	-
17	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	c	-
18	Tek karakter çaprazlamaları il	B		
19	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
20	Küresel iklim değişikliklerini	C		

GÖKTUĞ AŞKAN
8/C - 558
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	35
YANLIŞ	43
BOŞ	12
BAŞARI %	31.47

PUAN

157.348

Yüzelik Dilim (%) 84.98

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 16	Sıra: 124	Sıra: 124	Sıra: 1242	Sıra: 23065
Katılım: 20	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 208.373	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	9	10	1	5.67

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBAC
Öğr. Cevaplar Bc dbDaCBdCbacc d BAC
Başarı % 28

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	5	3	2	4.00

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA
Öğr. Cevaplar cCBdAcB A
Başarı % 40

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	7	3	0	6.00

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar CDAADCABC
Öğr. Cevaplar CDAcDCBdBa
Başarı % 60

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	2	13	5	-2.33

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBCACDDB
Öğr. Cevaplar b acCc bd aabC*bc d
Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	6	4	0	4.67

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar BDACBADDDB
Öğr. Cevaplar BcACBAaBa
Başarı % 47

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	6	10	4	2.67

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDADBAB
Öğr. Cevaplar c dDCaDcDCaaBcc cd
Başarı % 13

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	5.67	6.00	4.67	4.00	-2.33	2.67	20.68	157.35
KÜMİLATİF ORTALAMA	5.67	6.00	4.67	4.00	-2.33	2.67	20.68	157.35

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	9	10	1	5.67	7	3	0	6.00	6	4	0	4.67	5	3	2	4.00	2	13	5	-2.33	6	10	4	2.67	20.68	157.35

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	c	-
3	Cümle türlerini tanıır.	A	d	-
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	b	-
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	a	-
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	d	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	b	-
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	a	-
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	c	-
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	c	-
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
16	Okuduklarını özetler.	B		
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	d	-
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	C	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan B	B	B	+
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın D	c	c	-
3	İslam dininin temel kaynakları A	A	A	+
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya C	C	C	+
5	Din, birey ve toplum arasındak B	B	B	+
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet A	A	A	+
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu D	a	a	-
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli D	a	a	-
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı B	B	B	+
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet C	a	a	-

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	c	-
2	Students will be able to write	C	C	+
3	Students will be able to under	B	B	+
4	Students will be able to under	C	d	-
5	Students will be able to under	A	A	+
6	Students will be able to under	D	c	-
7	Students will be able to under	B	B	+
8	Students will be able to get t	C		
9	Students will be able to find	A		
10	Students will be able to compr	A	A	+

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A		
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	b	-
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B		
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	a	-
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	c	-
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C	C	+
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	c	-
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	b	-
10	am kare pozitif tam sayılarla	A	d	-
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C		
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	a	-

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B	a	-
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	b	-
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C	C	+
16	Kareköklü ifadelerde çarpma veA	*		-
17	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	b	-
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	c	-
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D		
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B	d	-

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B		
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C		
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	d	-
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	D	+
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	a	-
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	D	+
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	c	-
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	a	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	a	-
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	c	-
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	c	-
17	Elementleri periyodik tablo üz	D		
18	Asit ve bazların genel özellik	B		
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
20	Canlılarda solunumun önemini	B	d	-

İLGİ SU KAYACIK
8/C - 654
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	33
YANLIŞ	16
BOŞ	41
BAŞARI %	41.83

PUAN

209.126

Yüzelik Dilim (%) 67.37

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 11	Sıra: 89	Sıra: 89	Sıra: 885	Sıra: 18285
Katılım: 20	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 208.373	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	14	1	5	13.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar CBA CACADDB D Bc CB

Başarı % 68

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	7	3	0	6.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADBCADB

Öğr. Cevaplar CbbDCBaADB

Başarı % 60

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	2	1	7	1.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCCDAADCB

Öğr. Cevaplar cA D

Başarı % 17

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	0	2	18	-0.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBCCDAABACC

Öğr. Cevaplar c b

Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	6	4	0	4.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCDBA

Öğr. Cevaplar ddAbDBCBDc

Başarı % 47

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	4	5	11	2.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC

Öğr. Cevaplar Bb B cB b c Da

Başarı % 12

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	13.67	1.67	4.67	6.00	-0.67	2.33	27.67	209.13
KÜMÜLATİF ORTALAMA	13.67	1.67	4.67	6.00	-0.67	2.33	27.67	209.13

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	14	1	5	13.67	2	1	7	1.67	6	4	0	4.67	7	3	0	6.00	0	2	18	-0.67	4	5	11	2.33	27.67	209.13

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	C	+
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
8	Okudukları ile ilgili çıkarıml	A	A	+
9	Okudukları ile ilgili çıkarıml	D	D	+
10	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
13	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	c	-
17	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
20	Noktalama işaretlerine dikkat	B	B	+

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	A	+
2	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	B	+
3	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	C	+
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osma	C	C	+
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	c	-
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	A	+
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	A	+
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	D	+
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	C	+
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	B	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	d	-
2	Din, birey ve toplum arasındak	B	d	-
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	b	-
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
10	İslam dininin temel kaynakları	A	c	-

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get t	C	C	+
2	Students will be able to find	A	b	-
3	Students will be able to compr	A	b	-
4	Students will be able to under	D	D	+
5	Students will be able to write	C	C	+
6	Students will be able to under	B	B	+
7	Students will be able to under	C	a	-
8	Students will be able to under	A	A	+
9	Students will be able to under	D	D	+
10	Students will be able to under	B	B	+

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çiz	C	C	+
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A	A	+
3	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	C	+
4	Basit bir olayın olma olasılığ	B	B	+
5	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	C	+
6	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	D	+
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	D	+
8	Birinci dereceden bir bilinmey	C	C	+
9	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	D	+
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	D	+
11	Doğrusal denklemlerin grafiğ	B	B	+
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	c	-

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
2	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	b	-
3	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	C	+
4	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	B	+
5	Asit ve bazların genel özellik	B	B	+
6	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
7	Canlılarda solunumun önemini	B	B	+
8	Sıvı basıncını etkileyen değış	A	A	+
9	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
10	İklim ve hava olayları arasınd	B	B	+
11	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
12	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
13	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	b	-
14	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	D	+
15	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	C	+
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	A	+
17	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	c	-
18	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
19	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
20	Küresel iklim değişikliklerini	C	a	-

MARIA ABDURAHMAN
8/C - 337
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	18
YANLIŞ	72
BOŞ	0
BAŞARI %	18.22

PUAN

91.111

Yüzdelik Dilim (%) 97.99

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 19	Sıra: 147	Sıra: 147	Sıra: 1564	Sıra: 26598
Katılım: 20	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 208.373	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	6	14	0	1.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBAC

Öğr. Cevaplar BbbDbCCBadcbbDcddaba

Başarı % 7

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	1	9	0	-2.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar b d a d d a c C b c

Başarı % 0

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	1	9	0	-2.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCBCABC

Öğr. Cevaplar a b c d a d c c B a

Başarı % 0

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	4	16	0	-1.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBCACDDB

Öğr. Cevaplar d b B c b d B a b b a b c b d A C a b d

Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	1	9	0	-2.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDDBC

Öğr. Cevaplar a b b d c b c a B d

Başarı % 0

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	5	15	0	0.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDADDBAB

Öğr. Cevaplar d A C d a a d a B b a b d a a c D a d B

Başarı % 0

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	1.33	-2.00	-2.00	-2.00	-1.33	0.00	-6.00	91.11
KÜMÜLATİF ORTALAMA	1.33	-2.00	-2.00	-2.00	-1.33	0.00	-6.00	91.11

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	6	14	0	1.33	1	9	0	-2.00	1	9	0	-2.00	1	9	0	-2.00	4	16	0	-1.33	5	15	0	0.00	-6.00	91.11

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	b	-
3	Cümle türlerini tanıır.	A	b	-
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	b	-
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	a	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	d	-
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	c	-
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	b	-
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	b	-
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	D	+
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	c	-
16	Okuduklarını özetler.	B	d	-
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	d	-
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	a	-
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	b	-
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	a	-

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan B	a	a	-
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	b	-
3	İslam dininin temel kaynakları	A	b	-
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	d	-
5	Din, birey ve toplum arasındak	B	c	-
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	b	-
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	c	-
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	a	-
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	d	-

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	b	-
2	Students will be able to write	C	d	-
3	Students will be able to under	B	a	-
4	Students will be able to under	C	d	-
5	Students will be able to under	A	d	-
6	Students will be able to under	D	a	-
7	Students will be able to under	B	c	-
8	Students will be able to get t	C	C	+
9	Students will be able to find	A	b	-
10	Students will be able to compr	A	c	-

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A	d	-
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	b	-
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	B	+
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	c	-
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	b	-
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C	d	-
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	B	+
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C	a	-
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	b	-
10	am kare pozitif tam sayılarla	A	b	-
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	a	-
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	b	-

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B	c	-
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	b	-
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C	d	-
16	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A	A	+
17	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	C	+
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	a	-
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	b	-
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B	d	-

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	d	-
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	C	+
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	d	-
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	a	-
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	a	-
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	d	-
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	a	-
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	b	-
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	a	-
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	b	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	d	-
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	a	-
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	a	-
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	c	-
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
18	Asit ve bazların genel özellik	B	a	-
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	d	-
20	Canlılarda solunumun önemini	B	B	+

MERT KİBAR
8/C - 743
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	32
YANLIŞ	34
BOŞ	24
BAŞARI %	35.61

PUAN

178.059

Yüzdelik Dilim (%) 78.81

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 14	Sıra: 112	Sıra: 112	Sıra: 1123	Sıra: 21391
Katılım: 20	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 208.373	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	11	7	2	8.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar Cd cCC CADaBac bB ACBd

Başarı % 43

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	3	7	0	0.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADBCADB

Öğr. Cevaplar ab cDCBab c d

Başarı % 7

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	6	4	0	4.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCCDAADCB

Öğr. Cevaplar dBbaDbADCB

Başarı % 47

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	0	0	20	0.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBCCDAABACC

Öğr. Cevaplar

Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	6	4	0	4.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCBDA

Öğr. Cevaplar CdAaDcCBcA

Başarı % 47

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	6	12	2	2.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC

Öğr. Cevaplar aDdc dBcD cCaDddcccC

Başarı % 10

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	8.67	4.67	4.67	0.67	0.00	2.00	20.68	178.06
KÜMÜLATİF ORTALAMA	8.67	4.67	4.67	0.67	0.00	2.00	20.68	178.06

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	11	7	2	8.67	6	4	0	4.67	6	4	0	4.67	3	7	0	0.67	0	0	20	0.00	6	12	2	2.00	20.68	178.06

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	d	-
3	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	c	-
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	C	+
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A		
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
8	Okudukları ile ilgili çıkarıml	A	A	+
9	Okudukları ile ilgili çıkarıml	D	D	+
10	Metinler arasında karşılaştırm	D	a	-
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	a	-
13	Okuduklarında kullanılan düşün	D	c	-
14	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	b	-
15	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A		
17	Cümle türlerini tanır.	A	A	+
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
20	Noktalama işaretlerine dikkat	B	d	-

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	d	-
2	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	B	+
3	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	b	-
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osma	C	a	-
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	D	+
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	b	-
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	A	+
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	D	+
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	C	+
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	B	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
2	Din, birey ve toplum arasındak	B	d	-
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	a	-
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	c	-
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	c	-
10	İslam dininin temel kaynakları	A	A	+

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get t	C	a	-
2	Students will be able to find	A	b	-
3	Students will be able to compr	A	c	-
4	Students will be able to under	D	D	+
5	Students will be able to write	C	C	+
6	Students will be able to under	B	B	+
7	Students will be able to under	C	a	-
8	Students will be able to under	A	b	-
9	Students will be able to under	D	c	-
10	Students will be able to under	B	d	-

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
2	Kareköklü ifadelerde çarpma veA			
3	Doğrunun eğimini modellerle aç	C		
4	Basit bir olayın olma olasılığ	B		
5	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C		
6	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D		
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D		
8	Birinci dereceden bir bilinmey	C		
9	Kareköklü ifadelerde toplama v	D		
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D		
11	Doğrusal denklemlerin grafiğ	B		
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B		

13	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D
15	Birinci dereceden bir bilinmey	A
16	Nokta, doğru parçası ve diğer	A
17	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B
18	am kare pozitif tam sayılarla	A
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C
20	Tam kare olmayan kareköklü bir	C

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	a	-
2	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
3	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	d	-
4	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	c	-
5	Asit ve bazların genel özellik	B		
6	Basit makinelerin sağladığı av	A	d	-
7	Canlılarda solunumun önemini	B	B	+
8	Sıvı basıncını etkileyen değış	A	c	-
9	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
10	İklim ve hava olayları arasınd	B		
11	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
12	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
13	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	a	-
14	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	D	+
15	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	d	-
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	d	-
17	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	c	-
18	Tek karakter çaprazlamaları il	B	c	-
19	Besin zincirindeki üretici, tü	D	c	-
20	Küresel iklim değışikliklerini	C	C	+

MERVAN ERZAN
8/C - 0
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	32
YANLIŞ	23
BOŞ	35
BAŞARI %	44.11

PUAN

220.548

Yüzdelik Dilim (%) 62.34

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 9	Sıra: 83	Sıra: 83	Sıra: 804	Sıra: 16921
Katılım: 20	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 208.373	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	13	4	3	11.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar CBA C dADDBaDCB dCBd

Başarı % 58

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	0	0	10	0.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADCBCADB

Öğr. Cevaplar

Başarı % 0

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	2	8	0	-0.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCDDAADCB

Öğr. Cevaplar dBaCcdbadc

Başarı % 0

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	2	1	17	1.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDBBCCDAABACC

Öğr. Cevaplar d C C

Başarı % 8

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	7	3	0	6.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCDA

Öğr. Cevaplar CBAaaBCBDc

Başarı % 60

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	8	7	5	5.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC

Öğr. Cevaplar BDaBBcc d Cab DBcC

Başarı % 28

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	11.67	-0.67	6.00	0.00	1.67	5.67	24.34	220.55
KÜMÜLATİF ORTALAMA	11.67	-0.67	6.00	0.00	1.67	5.67	24.34	220.55

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	13	4	3	11.67	2	8	0	-0.67	7	3	0	6.00	0	0	10	0.00	2	1	17	1.67	8	7	5	5.67	24.34	220.55

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C		
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A		
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	d	-
8	Okudukları ile ilgili çıkarıml	A	A	+
9	Okudukları ile ilgili çıkarıml	D	D	+
10	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	a	-
13	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A		
17	Cümle türlerini tanıır.	A	d	-
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
20	Noktalama işaretlerine dikkat	B	d	-

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	d	-
2	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	B	+
3	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	a	-
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osma	C	C	+
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	c	-
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	d	-
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	b	-
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	a	-
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	d	-
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	c	-

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
2	Din, birey ve toplum arasındak	B	B	+
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	a	-
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	a	-
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
10	İslam dininin temel kaynakları	A	c	-

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get t	C		
2	Students will be able to find	A		
3	Students will be able to compr	A		
4	Students will be able to under	D		
5	Students will be able to write	C		
6	Students will be able to under	B		
7	Students will be able to under	C		
8	Students will be able to under	A		
9	Students will be able to under	D		
10	Students will be able to under	B		

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çiz	C	d	-
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A		
3	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	C	+
4	Basit bir olayın olma olasılığ	B		
5	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C		
6	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D		
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D		
8	Birinci dereceden bir bilinmey	C	C	+
9	Kareköklü ifadelerde toplama v	D		
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D		
11	Doğrusal denklemlerin grafiğ	B		
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B		

13	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D
15	Birinci dereceden bir bilinmey	A
16	Nokta, doğru parçası ve diğer	A
17	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B
18	am kare pozitif tam sayılarla	A
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C
20	Tam kare olmayan kareköklü bir	C

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
2	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
3	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	a	-
4	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	B	+
5	Asit ve bazların genel özellik	B	B	+
6	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
7	Canlılarda solunumun önemini	B	c	-
8	Sıvı basıncını etkileyen değış	A		
9	Elementleri periyodik tablo üz	D		
10	İklim ve hava olayları arasınd	B		
11	Basit makinelerin sağladığı av	A	d	-
12	Deneyler yaparak elektriklenme	C		
13	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	C	+
14	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	a	-
15	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	b	-
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A		
17	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	D	+
18	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
19	Besin zincirindeki üretici, tü	D	c	-
20	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+

MUHAMMED ORTAKAYA
8/C - 772
Prof.Muhamrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	19
YANLIŞ	71
BOŞ	0
BAŞARI %	11.51

PUAN

57.526

Yüzdelik Dilim (%) 99.85

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 20	Sıra: 154	Sıra: 154	Sıra: 1604	Sıra: 27102
Katılım: 20	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 208.373	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	4	16	0	-1.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBAC

Öğr. Cevaplar a c d a b b C a c d b a d D b a d d A C

Başarı % 0

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	4	6	0	2.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar DCd d A c a C b b

Başarı % 20

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	1	9	0	-2.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCBCABC

Öğr. Cevaplar a b d c b d c A d a

Başarı % 0

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	2	18	0	-4.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBCACDDB

Öğr. Cevaplar b b a c a C a C c d a b d b d a b d

Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	5	5	0	3.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDDBC

Öğr. Cevaplar B c A C a A b D a d

Başarı % 33

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	3	17	0	-2.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDADDBAB

Öğr. Cevaplar a d b A D b C c a a b a d c a b a a b d

Başarı % 0

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	-1.33	-2.00	3.33	2.00	-4.00	-2.67	-4.67	57.53
KÜMÜLATİF ORTALAMA	-1.33	-2.00	3.33	2.00	-4.00	-2.67	-4.67	57.53

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	4	16	0	-1.33	1	9	0	-2.00	5	5	0	3.33	4	6	0	2.00	2	18	0	-4.00	3	17	0	-2.67	-4.67	57.53

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	a	-
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	c	-
3	Cümle türlerini tanıır.	A	d	-
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	a	-
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	b	-
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	b	-
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	a	-
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	c	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	d	-
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	b	-
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	a	-
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	d	-
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	D	+
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	b	-
16	Okuduklarını özetler.	B	a	-
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	d	-
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	d	-
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	C	+

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci Dünya Savaşı'nda Osma	C	a	-
2	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	b	-
3	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	d	-
4	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	c	-
5	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	b	-
6	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	d	-
7	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	c	-
8	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	A	+
9	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	d	-
10	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	a	-

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	c	-
3	İslam dininin temel kaynakları	A	A	+
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
5	Din, birey ve toplum arasındak	B	a	-
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	b	-
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	a	-
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	d	-

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	D	+
2	Students will be able to write	C	C	+
3	Students will be able to under	B	d	-
4	Students will be able to under	C	d	-
5	Students will be able to under	A	A	+
6	Students will be able to under	D	c	-
7	Students will be able to under	B	a	-
8	Students will be able to get t	C	C	+
9	Students will be able to find	A	b	-
10	Students will be able to compr	A	b	-

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A	b	-
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	b	-
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	a	-
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	c	-
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	a	-
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C	C	+
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	a	-
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C	C	+
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	c	-
10	am kare pozitif tam sayılarla	A	d	-
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	a	-
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	b	-

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B	a	-
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	d	-
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C	b	-
16	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A	d	-
17	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	b	-
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	a	-
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	b	-
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B	d	-

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	a	-
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	d	-
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	b	-
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	A	+
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	D	+
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	b	-
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	C	+
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	c	-
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	a	-
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	a	-
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	b	-
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	a	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	d	-
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	c	-
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	a	-
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	b	-
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	a	-
18	Asit ve bazların genel özellik	B	a	-
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	b	-
20	Canlılarda solunumun önemini	B	d	-

NURETTİN DEĞER
8/C - 898
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	15
YANLIŞ	55
BOŞ	20
BAŞARI %	18.72

PUAN

93.615

Yüzdelik Dilim (%) 97.69

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 18	Sıra: 146	Sıra: 146	Sıra: 1556	Sıra: 26516
Katılım: 20	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 208.373	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	5	15	0	0.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBAC

Öğr. Cevaplar BA d c b a C B d a b d b c D a d c b a

Başarı % 0

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	2	7	1	-0.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar b b c C A c b c d

Başarı % 0

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	0	10	0	-3.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCBCABC

Öğr. Cevaplar a b c d a b c d a b

Başarı % 0

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	0	1	19	-0.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCCBCCACDDB

Öğr. Cevaplar d

Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	3	7	0	0.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDBC

Öğr. Cevaplar BD c b c A a c c b

Başarı % 7

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	5	15	0	0.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDADDBAB

Öğr. Cevaplar c b d A c d b b a D C b d B a c b B c a

Başarı % 0

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	0.00	-3.33	0.67	-0.33	-0.33	0.00	-3.32	93.61
KÜMÜLATİF ORTALAMA	0.00	-3.33	0.67	-0.33	-0.33	0.00	-3.32	93.61

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	5	15	0	0.00	0	10	0	-3.33	3	7	0	0.67	2	7	1	-0.33	0	1	19	-0.33	5	15	0	0.00	-3.32	93.61

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
3	Cümle türlerini tanıır.	A	d	-
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	c	-
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	b	-
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	a	-
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	d	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	a	-
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	b	-
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	d	-
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	b	-
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	c	-
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
16	Okuduklarını özetler.	B	a	-
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	d	-
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	c	-
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	b	-
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	a	-

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
3	İslam dininin temel kaynakları	A	c	-
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	b	-
5	Din, birey ve toplum arasındak	B	c	-
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	a	-
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	c	-
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	c	-
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	b	-

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	b	-
2	Students will be able to write	C	b	-
3	Students will be able to under	B	c	-
4	Students will be able to under	C	C	+
5	Students will be able to under	A	A	+
6	Students will be able to under	D	c	-
7	Students will be able to under	B		
8	Students will be able to get t	C	b	-
9	Students will be able to find	A	c	-
10	Students will be able to compr	A	d	-

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A	d	-
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A		
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B		
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D		
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D		
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C		
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B		
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D		
10	am kare pozitif tam sayılarla	A		
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C		
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C		

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B		
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C		
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
16	Kareköklü ifadelerde çarpma veA			
17	Doğrunun eğimini modellerle aç	C		
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D		
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D		
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B		

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	c	-
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	b	-
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	d	-
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	A	+
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	c	-
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	d	-
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	b	-
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	b	-
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	a	-
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	b	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	d	-
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	a	-
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	c	-
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	b	-
18	Asit ve bazların genel özellik	B	B	+
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
20	Canlılarda solunumun önemini	B	a	-

RAHMETULLAH GÜLER
8/C - 948
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	27
YANLIŞ	46
BOŞ	17
BAŞARI %	33.23

PUAN

166.163

Yüzelik Dilim (%) 82.54

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 15	Sıra: 117	Sıra: 117	Sıra: 1198	Sıra: 22405
Katılım: 20	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 208.373	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	10	9	1	7.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar Cdd CACbbDBaDCBbdCaa

Başarı % 35

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	3	3	4	2.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADBCADB

Öğr. Cevaplar C db d DB

Başarı % 20

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	2	8	0	-0.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCCDAADCB

Öğr. Cevaplar dBbdcAbcad

Başarı % 0

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	5	5	10	3.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBCCDAABACC

Öğr. Cevaplar dcd a D c DA AC

Başarı % 17

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	2	8	0	-0.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCDA

Öğr. Cevaplar aBdcDaacad

Başarı % 0

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	5	13	2	0.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC

Öğr. Cevaplar Bbad cdbDBcabad bBcC

Başarı % 3

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	7.00	-0.67	-0.67	2.00	3.33	0.67	11.66	166.16
KÜMİLATİF ORTALAMA	7.00	-0.67	-0.67	2.00	3.33	0.67	11.66	166.16

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	10	9	1	7.00	2	8	0	-0.67	2	8	0	-0.67	3	3	4	2.00	5	5	10	3.33	5	13	2	0.67	11.66	166.16

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmedik	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	d	-
3	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	A	d	-
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevini açıklar.	C		
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin anlamını açıklar.	C	C	+
8	Okudukları ile ilgili çıkarımlar yapar.	A	b	-
9	Okudukları ile ilgili çıkarımlar yapar.	D	b	-
10	Metinler arasında karşılaştırmalar yapar.	D	D	+
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin açıklar.	D	a	-
13	Okuduklarında kullanılan düşünme yöntemlerini açıklar.	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına göre sıralar.	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	b	-
17	Cümle türlerini tanımlar.	A	d	-
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle verileri yorumlar.	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	a	-
20	Noktalama işaretlerine dikkat eder.	B	a	-

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek hayatını açıklar.	C	a	-
2	Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi açıklar.	B	B	+
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayetlerle açıklar.	A	d	-
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu ve sorumlularını açıklar.	D	c	-
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelliklerini açıklar.	D	D	+
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkını açıklar.	B	a	-
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayetlerle açıklar.	C	a	-
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlık tarihindeki yerini açıklar.	B	c	-
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın insanlık tarihindeki yerini açıklar.	D	a	-
10	İslam dininin temel kaynaklarını açıklar.	A	d	-

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get to the top of the mountain.	C	C	+
2	Students will be able to find the answer to the problem.	A		
3	Students will be able to compare the two cultures.	A	d	-
4	Students will be able to understand the main idea of the text.	D	b	-
5	Students will be able to write a letter to their friend.	C		
6	Students will be able to understand the main idea of the text.	B		
7	Students will be able to understand the main idea of the text.	C	d	-
8	Students will be able to understand the main idea of the text.	A		
9	Students will be able to understand the main idea of the text.	D	D	+
10	Students will be able to understand the main idea of the text.	B	B	+

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çizimle gösterir.	C	d	-
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme yapar.	A	c	-
3	Doğrunun eğimini modellerle açıklar.	C	d	-
4	Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	B		
5	Özdeşlikleri modellerle açıklar.	C		
6	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları açıklar.	D		
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamının üçüncü kenar uzunluğundan büyük olduğunu açıklar.	D	a	-
8	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	C		
9	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma yapar.	D	D	+
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	D		
11	Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	B	c	-
12	Doğrusal ilişki içeren gerçeği açıklar.	B		

13	Pisagor bağıntısını oluşturur.	C		
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	D	D	+
15	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	A	A	+
16	Nokta, doğru parçası ve diğer geometrik şekilleri tanımlar.	A		
17	Benzer çokgenlerin benzerlik oranını açıklar.	B		
18	Am kare pozitif tam sayılarla çarpımını açıklar.	A	A	+
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvetleri ile çarpımını açıklar.	C	C	+
20	Tam kare olmayan kareköklü bir ifadenin kökünü açıklar.	C		

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromozomun yapısını açıklar.	B	B	+
2	Elektrik yüklerini sınıflandırır.	D	b	-
3	Bileşiklerin kimyasal tepkimeye girme özelliklerini açıklar.	C	a	-
4	Madde döngülerinin yaşam açısı ve enerji döngülerini açıklar.	B	d	-
5	Asit ve bazların genel özelliklerini açıklar.	B		
6	Basit makinelerin sağladığı avantaj ve dezavantajları açıklar.	A	c	-
7	Canlılarda solunumun önemini açıklar.	B	d	-
8	Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri açıklar.	A	b	-
9	Elementleri periyodik tablo üzerinden açıklar.	D	D	+
10	İklim ve hava olayları arasındaki ilişkiyi açıklar.	B	B	+
11	Basit makinelerin sağladığı avantaj ve dezavantajları açıklar.	A	c	-
12	Deneyler yaparak elektriklenmeyi açıklar.	C	a	-
13	Bitkilerde besin üretiminde fotosentez olayını açıklar.	C	b	-
14	Katı, sıvı ve gazların basınç etkisini açıklar.	D	a	-
15	Isınmanın maddenin cinsine, kümesine ve miktarına bağlı olduğunu açıklar.	C	d	-
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik açıklamalar yapar.	A		
17	Canlıların yaşadıkları çevreye uyum sağlama yöntemlerini açıklar.	D	b	-
18	Tek karakter çaprazlamaları açıklar.	B	B	+
19	Besin zincirindeki üretici, tüketiciler ve besin akışını açıklar.	D	c	-
20	Küresel iklim değişikliklerini açıklar.	C	C	+

SAMİR MUSTAFAYEV
8/C - 103
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	18
YANLIŞ	32
BOŞ	40
BAŞARI %	29.28

PUAN

146.415

Yüzelik Dilim (%) 87.96

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 17	Sıra: 129	Sıra: 129	Sıra: 1325	Sıra: 23874
Katılım: 20	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 208.373	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	10	8	2	7.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar CBABabb cDBaD BAbCaB

Başarı % 37

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	1	5	4	-0.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADBCADB

Öğr. Cevaplar bbbbbb

Başarı % 0

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	2	4	4	0.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCDDAACDB

Öğr. Cevaplar AaaaaA

Başarı % 7

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	1	6	13	-1.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBCCDAABACC

Öğr. Cevaplar aAaaaa

Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	1	5	4	-0.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCDBA

Öğr. Cevaplar aaAaaa

Başarı % 0

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	3	4	13	1.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACDCADBDC

Öğr. Cevaplar aabBBbB

Başarı % 8

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	7.33	0.67	-0.67	-0.67	-1.00	1.67	7.33	146.41
KÜMÜLATİF ORTALAMA	7.33	0.67	-0.67	-0.67	-1.00	1.67	7.33	146.41

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	10	8	2	7.33	2	4	4	0.67	1	5	4	-0.67	1	5	4	-0.67	1	6	13	-1.00	3	4	13	1.67	7.33	146.41

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	b	-
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	a	-
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	b	-
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	b	-
8	Okudukları ile ilgili çıkarıml	A		
9	Okudukları ile ilgili çıkarıml	D	c	-
10	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	a	-
13	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına gö	C		
15	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
17	Cümle türlerini tanıır.	A	b	-
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	a	-
20	Noktalama işaretlerine dikkat	B	B	+

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	A	+
2	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	a	-
3	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	a	-
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osma	C	a	-
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	a	-
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	A	+
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A		
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D		
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C		
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B		

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	a	-
2	Din, birey ve toplum arasındak	B	a	-
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	a	-
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	a	-
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	a	-
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C		
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B		
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D		
10	İslam dininin temel kaynakları	A		

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get t	C	b	-
2	Students will be able to find	A	b	-
3	Students will be able to compr	A	b	-
4	Students will be able to under	D	b	-
5	Students will be able to write	C	b	-
6	Students will be able to under	B	B	+
7	Students will be able to under	C		
8	Students will be able to under	A		
9	Students will be able to under	D		
10	Students will be able to under	B		

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çiz	C	a	-
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A	A	+
3	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	a	-
4	Basit bir olayın olma olasılığ	B	a	-
5	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	a	-
6	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	a	-
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	a	-
8	Birinci dereceden bir bilinmey	C		
9	Kareköklü ifadelerde toplama v	D		
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D		
11	Doğrusal denklemlerin grafiğ	B		
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B		

13	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D		
15	Birinci dereceden bir bilinmey	A		
16	Nokta, doğru parçası ve diğer	A		
17	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B		
18	am kare pozitif tam sayılarla	A		
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C		
20	Tam kare olmayan kareköklü bir	C		

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	a	-
2	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	a	-
3	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	b	-
4	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	B	+
5	Asit ve bazların genel özellik	B	B	+
6	Basit makinelerin sağladığı av	A	b	-
7	Canlılarda solunumun önemini	B	B	+
8	Sıvı basıncını etkileyen değış	A		
9	Elementleri periyodik tablo üz	D		
10	İklim ve hava olayları arasınd	B		
11	Basit makinelerin sağladığı av	A		
12	Deneyler yaparak elektriklenme	C		
13	Bitkilerde besin üretiminde fo	C		
14	Katı, sıvı ve gazların basınç	D		
15	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C		
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A		
17	Canlıların yaşadıkları çevreye	D		
18	Tek karakter çaprazlamaları il	B		
19	Besin zincirindeki üretici, tü	D		
20	Küresel iklim değişikliklerini	C		

SERRA AYŞE ÜNLÜ
8/C - 996
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	34
YANLIŞ	7
BOŞ	49
BAŞARI %	47.16

PUAN

235.807

Yüzelik Dilim (%) 55.45

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 8	Sıra: 74	Sıra: 74	Sıra: 696	Sıra: 15051
Katılım: 20	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 208.373	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	16	2	2	15.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar CBA CACADDBcDC AACBd

Başarı % 77

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	1	0	9	1.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADCBCADB

Öğr. Cevaplar C

Başarı % 10

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	7	0	3	7.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCCDAADCB

Öğr. Cevaplar ABC A DCB

Başarı % 70

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	0	0	20	0.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBCCDAABACC

Öğr. Cevaplar

Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	4	1	5	3.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCBDA

Öğr. Cevaplar CdAD B

Başarı % 37

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	6	4	10	4.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC

Öğr. Cevaplar BD B D aacD aC

Başarı % 23

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	15.33	7.00	3.67	1.00	0.00	4.67	31.67	235.81
KÜMÜLATİF ORTALAMA	15.33	7.00	3.67	1.00	0.00	4.67	31.67	235.81

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	16	2	2	15.33	7	0	3	7.00	4	1	5	3.67	1	0	9	1.00	0	0	20	0.00	6	4	10	4.67	31.67	235.81

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C		
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
8	Okudukları ile ilgili çıkarıml	A	A	+
9	Okudukları ile ilgili çıkarıml	D	D	+
10	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	c	-
13	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları ce	B		
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
17	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
20	Noktalama işaretlerine dikkat	B	d	-

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	A	+
2	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	B	+
3	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	C	+
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osma	C		
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D		
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	A	+
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A		
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	D	+
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	C	+
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	B	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
2	Din, birey ve toplum arasındak	B	d	-
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D		
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C		
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B		
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D		
10	İslam dininin temel kaynakları	A		

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get t	C	C	+
2	Students will be able to find	A		
3	Students will be able to compr	A		
4	Students will be able to under	D		
5	Students will be able to write	C		
6	Students will be able to under	B		
7	Students will be able to under	C		
8	Students will be able to under	A		
9	Students will be able to under	D		
10	Students will be able to under	B		

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A		
3	Doğrunun eğimini modellerle aç	C		
4	Basit bir olayın olma olasılığ	B		
5	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C		
6	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D		
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D		
8	Birinci dereceden bir bilinmey	C		
9	Kareköklü ifadelerde toplama v	D		
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D		
11	Doğrusal denklemlerin grafiğ	B		
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B		

13	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D		
15	Birinci dereceden bir bilinmey	A		
16	Nokta, doğru parçası ve diğer	A		
17	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B		
18	am kare pozitif tam sayılarla	A		
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C		
20	Tam kare olmayan kareköklü bir	C		

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
2	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
3	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C		
4	Madde döngülerinin yaşam açısı	B		
5	Asit ve bazların genel özellik	B		
6	Basit makinelerin sağladığı av	A		
7	Canlılarda solunumun önemini	B	B	+
8	Sıvı basıncını etkileyen değış	A		
9	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
10	İklim ve hava olayları arasınd	B		
11	Basit makinelerin sağladığı av	A		
12	Deneyler yaparak elektriklenme	C		
13	Bitkilerde besin üretiminde fo	C		
14	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	a	-
15	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	a	-
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	c	-
17	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	D	+
18	Tek karakter çaprazlamaları il	B		
19	Besin zincirindeki üretici, tü	D	a	-
20	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+

YİĞİT BERAT KAYA
8/C - 437
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	39
YANLIŞ	28
BOŞ	23
BAŞARI %	43.60

PUAN

217.985

Yüzelik Dilim (%) 63.56

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 10	Sıra: 84	Sıra: 84	Sıra: 822	Sıra: 17251
Katılım: 20	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 208.373	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	14	5	1	12.33
Soru Numaraları	12345678901234567890			
Doğ. Cevaplar	BAADDCCBBCACADDBCAC			
Öğr. Cevaplar	BAA DaDbdCACcDDBdBAC			
Başarı %	62	<input type="text"/>		

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	2	3	5	1.00
Soru Numaraları	1234567890			
Doğ. Cevaplar	DCBCADBCAA			
Öğr. Cevaplar	Bb ba A			
Başarı %	10	<input type="text"/>		

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	2	0	7.33
Soru Numaraları	1234567890			
Doğ. Cevaplar	CDAADCABABC			
Öğr. Cevaplar	CDAbDCcABC			
Başarı %	73	<input type="text"/>		

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	2	3	15	1.00
Soru Numaraları	12345678901234567890			
Doğ. Cevaplar	AABDDCBCDACCBCACDDB			
Öğr. Cevaplar	C c a b D			
Başarı %	5	<input type="text"/>		

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	6	4	0	4.67
Soru Numaraları	1234567890			
Doğ. Cevaplar	BDACBADDDBC			
Öğr. Cevaplar	BcACBbcDBb			
Başarı %	47	<input type="text"/>		

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	7	11	2	3.33
Soru Numaraları	12345678901234567890			
Doğ. Cevaplar	BACADCCDBDCCBBDBADBAB			
Öğr. Cevaplar	adaca CaBDCaBBa bBcc			
Başarı %	17	<input type="text"/>		

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	12.33	7.33	4.67	1.00	1.00	3.33	29.66	217.99
KÜMÜLATİF ORTALAMA	12.33	7.33	4.67	1.00	1.00	3.33	29.66	217.99

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	14	5	1	12.33	8	2	0	7.33	6	4	0	4.67	2	3	5	1.00	2	3	15	1.00	7	11	2	3.33	29.66	217.99

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
3	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D		
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	a	-
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	d	-
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	d	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	c	-
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	D	+
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmedC	d	-	
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	C	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan B	B	B	+
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın D	c	-	
3	İslam dininin temel kaynakları A	A	A	+
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya C	C	C	+
5	Din, birey ve toplum arasındak B	B	B	+
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet A	b	-	
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu D	c	-	
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli D	D	D	+
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı B	B	B	+
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet C	b	-	

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under D			
2	Students will be able to write C			
3	Students will be able to under B	B	B	+
4	Students will be able to under C	b	-	
5	Students will be able to under A			
6	Students will be able to under D	b	-	
7	Students will be able to under B	a	-	
8	Students will be able to get t C			
9	Students will be able to find A			
10	Students will be able to compr A	A	A	+

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey A			
2	Nokta, doğru parçası ve diğer A			
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o B			
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k D			
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun D			
6	Birinci dereceden bir bilinmey C	C	C	+
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek B			
8	Pisagor bağıntısını oluşturur, C			
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara D	c	-	
10	am kare pozitif tam sayılarla A			
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet C			
12	Tam kare olmayan kareköklü birC			

13	Basit bir olayın olma olasılığı B			
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla C	a	-	
15	Verileri sütun, daire veya çiz C			
16	Kareköklü ifadelerde çarpma veA			
17	Doğrunun eğimini modellerle açC	b	-	
18	Kareköklü ifadelerde toplama v D			
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını D	D	+	
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin B			

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd B	a	-	
2	Basit makinelerin sağladığı av A	d	-	
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü C	a	-	
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik A	c	-	
5	Canlıların yaşadıkları çevreye D	a	-	
6	Deneyler yaparak elektriklenmeC			
7	Bitkilerde besin üretiminde fo C	C	+	
8	Katı, sıvı ve gazların basınç D	a	-	
9	Tek karakter çaprazlamaları il B	B	+	
10	Besin zincirindeki üretici, tü D	D	+	
11	Küresel iklim değişikliklerini C	C	+	
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime C	a	-	
13	Madde döngülerinin yaşam açısıB	B	+	
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromozdB	B	+	
15	Elektrik yüklerini sınıflandır D	a	-	
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş A			
17	Elementleri periyodik tablo üz D	b	-	
18	Asit ve bazların genel özellik B	B	+	
19	Basit makinelerin sağladığı av A	c	-	
20	Canlılarda solunumun önemini bB	c	-	

AMİNE CANPOLAT
8/D - 1609
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	58
YANLIŞ	27
BOŞ	5
BAŞARI %	57.34

PUAN

286.681

Yüzelik Dilim (%) 33.87

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 11	Sıra: 45	Sıra: 45	Sıra: 349	Sıra: 9193
Katılım: 20	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 277.675	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	16	4	0	14.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar CBACCdCcDDBDDbBAACBd

Başarı % 73

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	2	0	7.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADCBCADB

Öğr. Cevaplar Cc dDCBCADB

Başarı % 73

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	10	0	0	10.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCDDAADC

Öğr. Cevaplar ABCDDAADC

Başarı % 100

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	4	11	5	0.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBCCDAABACC

Öğr. Cevaplar bbad aC aaB b baACb

Başarı % 2

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	7	3	0	6.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCBDA

Öğr. Cevaplar bBADDBCBcc

Başarı % 60

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	13	7	0	10.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC

Öğr. Cevaplar Ba ddBcdADBcCCDCADBcC

Başarı % 53

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	14.67	10.00	6.00	7.33	0.33	10.67	49.00	286.68
KÜMİLATİF ORTALAMA	14.67	10.00	6.00	7.33	0.33	10.67	49.00	286.68

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	16	4	0	14.67	10	0	0	10.00	7	3	0	6.00	8	2	0	7.33	4	11	5	0.33	13	7	0	10.67	49.00	286.68

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmedik	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevini açıklar.	C	C	+
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	d	-
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin anlamını açıklar.	C	C	+
8	Okudukları ile ilgili çıkarımlar yapar.	A	c	-
9	Okudukları ile ilgili çıkarımlar yapar.	D	D	+
10	Metinler arasında karşılaştırmalar yapar.	D	D	+
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin açıklar.	D	D	+
13	Okuduklarında kullanılan düşünme yöntemlerini açıklar.	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına göre sıralar.	C	b	-
15	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
17	Cümle türlerini tanımlar.	A	A	+
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan verileri yorumlar.	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
20	Noktalama işaretlerine dikkat eder.	B	d	-

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politikasını açıklar.	A	A	+
2	Atatürk Dönemi Türk dış politikasını açıklar.	B	B	+
3	Eğitim ve kültür alanında yapılmış çalışmaların önemini açıklar.	C	C	+
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumunu açıklar.	C	C	+
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatını açıklar.	D	D	+
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temelini açıklar.	A	A	+
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dönemi ve sonuçlarını açıklar.	A	A	+
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları açıklar.	D	D	+
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğru Yoldaşların rolünü açıklar.	C	C	+
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasını açıklar.	B	B	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek hayatını açıklar.	C	b	-
2	Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi açıklar.	B	B	+
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayetlerle açıklar.	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu ve görevli olduğunu açıklar.	D	D	+
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelliklerini açıklar.	D	D	+
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkını açıklar.	B	B	+
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayetlerle açıklar.	C	C	+
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlık tarihindeki rolünü açıklar.	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın insan hayatına etkisini açıklar.	D	c	-
10	İslam dininin temel kaynaklarını açıklar.	A	c	-

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get to the top of the mountain.	C	C	+
2	Students will be able to find the answer to the question.	A	c	-
3	Students will be able to compare the two books.	A	d	-
4	Students will be able to understand the meaning of the text.	D	D	+
5	Students will be able to write a letter to their friend.	C	C	+
6	Students will be able to understand the meaning of the text.	B	B	+
7	Students will be able to understand the meaning of the text.	C	C	+
8	Students will be able to understand the meaning of the text.	A	A	+
9	Students will be able to understand the meaning of the text.	D	D	+
10	Students will be able to understand the meaning of the text.	B	B	+

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çizgi grafiğiyle gösterir.	C	c	-
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini açıklar.	A	b	-
3	Doğrunun eğimini modellerle açıklar.	C	b	-
4	Basit bir olayın olma olasılığını açıklar.	B	a	-
5	Özdeşlikleri modellerle açıklar.	C	d	-
6	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları açıklar.	D	a	-
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamının üçüncü kenar uzunluğundan büyük olduğunu açıklar.	D	a	-
8	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	C	C	+
9	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini açıklar.	D	a	-
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını açıklar.	D	a	-
11	Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	B	a	-
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat problemlerini çözer.	B	B	+

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromozomların yapılarını açıklar.	B	B	+
2	Elektrik yüklerini sınıflandırır.	D	a	-
3	Bileşiklerin kimyasal tepkimeye girmelerini açıklar.	C	d	-
4	Madde döngülerinin yaşam açısındaki önemini açıklar.	B	d	-
5	Asit ve bazların genel özelliklerini açıklar.	B	B	+
6	Basit makinelerin sağladığı avantajları açıklar.	A	c	-
7	Canlılarda solunumun önemini açıklar.	B	d	-
8	Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri açıklar.	A	A	+
9	Elementleri periyodik tablo üzerinden açıklar.	D	D	+
10	İklim ve hava olayları arasındaki ilişkileri açıklar.	B	B	+
11	Basit makinelerin sağladığı avantajları açıklar.	A	c	-
12	Deneyler yaparak elektriklenmeyi açıklar.	C	C	+
13	Bitkilerde besin üretiminde fotosentezin rolünü açıklar.	C	C	+
14	Katı, sıvı ve gazların basınç etkisini açıklar.	D	D	+
15	Isınmanın maddenin cinsine, kütle ve şekline bağlı olduğunu açıklar.	C	C	+
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik açıklamalar yapar.	A	A	+
17	Canlıların yaşadıkları çevreye uyum sağlama yöntemlerini açıklar.	D	D	+
18	Tek karakter çaprazlamaları ile genetik verileri açıklar.	B	B	+
19	Besin zincirindeki üretici, tüketiciler ve enerji akışını açıklar.	D	c	-
20	Küresel iklim değişikliklerini açıklar.	C	C	+

AYSU ÖZDEMİR
8/D - 54
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	57
YANLIŞ	26
BOŞ	7
BAŞARI %	61.29

PUAN

306.444

Yüzdelik Dilim (%) 27.09

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 5	Sıra: 32	Sıra: 32	Sıra: 263	Sıra: 7352
Katılım: 20	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 277.675	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	19	1	0	18.67

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB
Öğr. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBd
Başarı % 93

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	5	5	0	3.33

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar CAADBCADB
Öğr. Cevaplar C c c c CaCADa
Başarı % 33

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	2	0	7.33

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar ABCDDAADCB
Öğr. Cevaplar cBCDDAADCd
Başarı % 73

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	7	6	7	5.00

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBCCDAABACC
Öğr. Cevaplar c d CDa DB aAd AaC
Başarı % 25

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	2	0	7.33

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar CBADDBCDBA
Öğr. Cevaplar b dADDBCDBA
Başarı % 73

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	10	10	0	6.67

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC
Öğr. Cevaplar BDbaBABbDddCbadaBbBc
Başarı % 33

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	18.67	7.33	7.33	3.33	5.00	6.67	48.33	306.44
KÜMÜLATİF ORTALAMA	18.67	7.33	7.33	3.33	5.00	6.67	48.33	306.44

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	19	1	0	18.67	8	2	0	7.33	8	2	0	7.33	5	5	0	3.33	7	6	7	5.00	10	10	0	6.67	48.33	306.44

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	C	+
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
8	Okudukları ile ilgili çıkarıml	A	A	+
9	Okudukları ile ilgili çıkarıml	D	D	+
10	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
13	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
17	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
20	Noktalama işaretlerine dikkat	B	d	-

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	c	-
2	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	B	+
3	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	C	+
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osma	C	C	+
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	D	+
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	A	+
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	A	+
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	D	+
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	C	+
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	d	-

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	b	-
2	Din, birey ve toplum arasındak	B	d	-
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
10	İslam dininin temel kaynakları	A	A	+

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get t	C	C	+
2	Students will be able to find	A	c	-
3	Students will be able to compr	A	c	-
4	Students will be able to under	D	c	-
5	Students will be able to write	C	C	+
6	Students will be able to under	B	a	-
7	Students will be able to under	C	C	+
8	Students will be able to under	A	A	+
9	Students will be able to under	D	D	+
10	Students will be able to under	B	a	-

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A	c	-
3	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	d	-
4	Basit bir olayın olma olasılığ	B		
5	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	C	+
6	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	D	+
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	a	-
8	Birinci dereceden bir bilinmey	C		
9	Kareköklü ifadelerde toplama v	D		
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	D	+
11	Doğrusal denklemlerin grafiğ	B	B	+
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B		

13	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	a	-
15	Birinci dereceden bir bilinmey	A	A	+
16	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	d	-
17	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B		
18	am kare pozitif tam sayılarla	A	A	+
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	a	-
20	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	C	+

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
2	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
3	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	b	-
4	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	a	-
5	Asit ve bazların genel özellik	B	B	+
6	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
7	Canlılarda solunumun önemini	B	B	+
8	Sıvı basıncını etkileyen değış	A	b	-
9	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
10	İklim ve hava olayları arasınd	B	d	-
11	Basit makinelerin sağladığı av	A	d	-
12	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
13	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	b	-
14	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	a	-
15	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	d	-
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	A	+
17	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	b	-
18	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
19	Besin zincirindeki üretici, tü	D	b	-
20	Küresel iklim değışikliklerini	C	C	+

BERAT EROZKAN
8/D - 580
Prof.Muhamrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	52
YANLIŞ	19
BOŞ	19
BAŞARI %	55.77

PUAN

278.830

Yüzdelik Dilim (%) 36.91

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 12	Sıra: 51	Sıra: 51	Sıra: 392	Sıra: 10018
Katılım: 20	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 277.675	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	16	4	0	14.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar CBAbCACADbBDDCBAdCaB

Başarı % 73

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	7	3	0	6.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADBCADB

Öğr. Cevaplar CAbDbBCdDB

Başarı % 60

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCDDAADCB

Öğr. Cevaplar cBCCDAADCB

Başarı % 87

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	0	1	19	-0.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBCCDAABACC

Öğr. Cevaplar d

Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	7	3	0	6.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCBDA

Öğr. Cevaplar CBADDcA BcA

Başarı % 60

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	13	7	0	10.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCCADBDDB

Öğr. Cevaplar BDdAdABADdCCcACADbBc

Başarı % 53

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	14.67	8.67	6.00	6.00	-0.33	10.67	45.68	278.83
KÜMÜLATİF ORTALAMA	14.67	8.67	6.00	6.00	-0.33	10.67	45.68	278.83

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	16	4	0	14.67	9	1	0	8.67	7	3	0	6.00	7	3	0	6.00	0	1	19	-0.33	13	7	0	10.67	45.68	278.83

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	b	-
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
8	Okudukları ile ilgili çıkarıml	A	A	+
9	Okudukları ile ilgili çıkarıml	D	D	+
10	Metinler arasında karşılaştırm	D	b	-
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
13	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
17	Cümle türlerini tanır.	A	d	-
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	a	-
20	Noktalama işaretlerine dikkat	B	B	+

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	c	-
2	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	B	+
3	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	C	+
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osma	C	C	+
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	D	+
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	A	+
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	A	+
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	D	+
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	C	+
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	B	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
2	Din, birey ve toplum arasındak	B	B	+
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	c	-
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	a	-
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	c	-
10	İslam dininin temel kaynakları	A	A	+

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get t	C	C	+
2	Students will be able to find	A	A	+
3	Students will be able to compr	A	b	-
4	Students will be able to under	D	D	+
5	Students will be able to write	C	b	-
6	Students will be able to under	B	B	+
7	Students will be able to under	C	C	+
8	Students will be able to under	A	d	-
9	Students will be able to under	D	D	+
10	Students will be able to under	B	B	+

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A		
3	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	d	-
4	Basit bir olayın olma olasılığ	B		
5	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C		
6	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D		
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D		
8	Birinci dereceden bir bilinmey	C		
9	Kareköklü ifadelerde toplama v	D		
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D		
11	Doğrusal denklemlerin grafiğ	B		
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B		

13	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D
15	Birinci dereceden bir bilinmey	A
16	Nokta, doğru parçası ve diğer	A
17	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B
18	am kare pozitif tam sayılarla	A
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C
20	Tam kare olmayan kareköklü bir	C

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
2	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
3	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	d	-
4	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	a	-
5	Asit ve bazların genel özellik	B	d	-
6	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
7	Canlılarda solunumun önemini	B	B	+
8	Sıvı basıncını etkileyen değış	A	A	+
9	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
10	İklim ve hava olayları arasınd	B	d	-
11	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
12	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
13	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	C	+
14	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	a	-
15	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	C	+
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	A	+
17	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	D	+
18	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
19	Besin zincirindeki üretici, tü	D	b	-
20	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+

BERRA CERİDİ
8/D - 554
Prof. Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	58
YANLIŞ	21
BOŞ	11
BAŞARI %	59.71

PUAN

298.533

Yüzdelik Dilim (%) 29.77

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 8	Sıra: 42	Sıra: 42	Sıra: 299	Sıra: 8080
Katılım: 20	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 277.675	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	16	4	0	14.67
Soru Numaraları	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0			
Doğ. Cevaplar	BAADDCCBBCACADDBCBCAC			
Öğr. Cevaplar	BcADDCCBdCAdADDBCBCdC			
Başarı %	73	<div style="width: 73%;"></div>		

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	2	0	7.33
Soru Numaraları	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0			
Doğ. Cevaplar	DCBCADBCAA			
Öğr. Cevaplar	DCBCADBCCd			
Başarı %	73	<div style="width: 73%;"></div>		

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67
Soru Numaraları	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0			
Doğ. Cevaplar	CDAADCBCABC			
Öğr. Cevaplar	CDAADCBCABa			
Başarı %	87	<div style="width: 87%;"></div>		

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	4	5	11	2.33
Soru Numaraları	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0			
Doğ. Cevaplar	AABDDCBCDACCBCACDDB			
Öğr. Cevaplar	A bab CC dDa			
Başarı %	12	<div style="width: 12%;"></div>		

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	2	0	7.33
Soru Numaraları	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0			
Doğ. Cevaplar	BDACBADDDBC			
Öğr. Cevaplar	BcACdADDDBC			
Başarı %	73	<div style="width: 73%;"></div>		

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	13	7	0	10.67
Soru Numaraları	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0			
Doğ. Cevaplar	BACADCCDBDCCBBDADBAB			
Öğr. Cevaplar	cACAaCCDBDdCaabAcBAB			
Başarı %	53	<div style="width: 53%;"></div>		

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	14.67	8.67	7.33	7.33	2.33	10.67	51.00	298.53
KÜMÜLATİF ORTALAMA	14.67	8.67	7.33	7.33	2.33	10.67	51.00	298.53

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	16	4	0	14.67	9	1	0	8.67	8	2	0	7.33	8	2	0	7.33	4	5	11	2.33	13	7	0	10.67	51.00	298.53

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	c	-
3	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	d	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	d	-
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	A	+
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	D	+
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	d	-
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	C	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	c	-
3	İslam dininin temel kaynakları	A	A	+
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
5	Din, birey ve toplum arasındak	B	d	-
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	D	+
2	Students will be able to write	C	C	+
3	Students will be able to under	B	B	+
4	Students will be able to under	C	C	+
5	Students will be able to under	A	A	+
6	Students will be able to under	D	D	+
7	Students will be able to under	B	B	+
8	Students will be able to get t	C	C	+
9	Students will be able to find	A	c	-
10	Students will be able to compr	A	d	-

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A		
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	A	+
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B		
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D		
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D		
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C		
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B		
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D		
10	am kare pozitif tam sayılarla	A	b	-
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	a	-
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	b	-

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B		
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	C	+
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C	C	+
16	Kareköklü ifadelerde çarpma veA			
17	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	d	-
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	D	+
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	a	-
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B		

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	c	-
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	C	+
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	A	+
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	a	-
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	C	+
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	D	+
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	d	-
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	C	+
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	a	-
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	a	-
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	b	-
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	A	+
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	c	-
18	Asit ve bazların genel özellik	B	B	+
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
20	Canlılarda solunumun önemini	B	B	+

BEYZA YAVUZ
8/D - 513
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	79
YANLIŞ	10
BOŞ	1
BAŞARI %	85.39

PUAN

426.963

Yüzdelik Dilim (%) 2.89

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 1	Sıra: 2	Sıra: 2	Sıra: 20	Sıra: 784
Katılım: 20	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 277.675	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	19	1	0	18.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar CBACCACADcBDDCBAACBB

Başarı % 93

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADCBCADB

Öğr. Cevaplar CbADCBCADB

Başarı % 87

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	10	0	0	10.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCCDAADCB

Öğr. Cevaplar ABCCDAADCB

Başarı % 100

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	15	4	1	13.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDBBCCDAABACC

Öğr. Cevaplar CACaCDaC DBBCDcABAaC

Başarı % 68

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCBDA

Öğr. Cevaplar aBADDBCBDA

Başarı % 87

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	17	3	0	16.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCCADBDC

Öğr. Cevaplar BDdBBABADdACCDCAaBDC

Başarı % 80

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	18.67	10.00	8.67	8.67	13.67	16.00	75.68	426.96
KÜMÜLATİF ORTALAMA	18.67	10.00	8.67	8.67	13.67	16.00	75.68	426.96

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	19	1	0	18.67	10	0	0	10.00	9	1	0	8.67	9	1	0	8.67	15	4	1	13.67	17	3	0	16.00	75.68	426.96

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	C	+
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
8	Okudukları ile ilgili çıkarıml	A	A	+
9	Okudukları ile ilgili çıkarıml	D	D	+
10	Metinler arasında karşılaştırm	D	c	-
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
13	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
17	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
20	Noktalama işaretlerine dikkat	B	B	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	a	-
2	Din, birey ve toplum arasındak	B	B	+
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
10	İslam dininin temel kaynakları	A	A	+

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get t	C	C	+
2	Students will be able to find	A	b	-
3	Students will be able to compr	A	A	+
4	Students will be able to under	D	D	+
5	Students will be able to write	C	C	+
6	Students will be able to under	B	B	+
7	Students will be able to under	C	C	+
8	Students will be able to under	A	A	+
9	Students will be able to under	D	D	+
10	Students will be able to under	B	B	+

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çiz	C	C	+
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A	A	+
3	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	C	+
4	Basit bir olayın olma olasılığ	B	a	-
5	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	C	+
6	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	D	+
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	a	-
8	Birinci dereceden bir bilinmey	C	C	+
9	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	D	+
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	D	+
11	Doğrusal denklemlerin grafiğın	B	B	+
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	B	+

13	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C	C	+
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	D	+
15	Birinci dereceden bir bilinmey	A	c	-
16	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	A	+
17	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	B	+
18	am kare pozitif tam sayılarla	A	A	+
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	a	-
20	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	C	+

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
2	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
3	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	d	-
4	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	B	+
5	Asit ve bazların genel özellik	B	B	+
6	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
7	Canlılarda solunumun önemini	B	B	+
8	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	A	+
9	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
10	İklim ve hava olayları arasınd	B	d	-
11	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
12	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
13	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	C	+
14	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	D	+
15	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	C	+
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	A	+
17	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	a	-
18	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
19	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
20	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+

CEREN TURNA
8/D - 528
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	66
YANLIŞ	19
BOŞ	5
BAŞARI %	69.97

PUAN

349.852

Yüzelik Dilim (%) 15.22

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 2	Sıra: 13	Sıra: 13	Sıra: 121	Sıra: 4131
Katılım: 20	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 277.675	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	17	2	1	16.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBCAC

Öğr. Cevaplar BAADDCC aBCACdDBCBCAC

Başarı % 82

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	2	0	7.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar DCaCADBCcA

Başarı % 73

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCBCABC

Öğr. Cevaplar dDAADCBCABC

Başarı % 87

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	12	5	3	10.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBCCACDDB

Öğr. Cevaplar AAc aCd DACb CbACDDB

Başarı % 52

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	2	0	7.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDDBC

Öğr. Cevaplar BDcCBADcBC

Başarı % 73

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	12	7	1	9.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDADDBAB

Öğr. Cevaplar BdddaCbBDC BBDdDBAB

Başarı % 48

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	16.33	8.67	7.33	7.33	10.33	9.67	59.66	349.85
KÜMÜLATİF ORTALAMA	16.33	8.67	7.33	7.33	10.33	9.67	59.66	349.85

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	17	2	1	16.33	9	1	0	8.67	8	2	0	7.33	8	2	0	7.33	12	5	3	10.33	12	7	1	9.67	59.66	349.85

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
3	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	a	-
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	B	+
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	d	-
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	D	+
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	C	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan B	B	B	+
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın D	D	D	+
3	İslam dininin temel kaynakları A	c	c	-
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya C	C	C	+
5	Din, birey ve toplum arasındak B	B	B	+
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet A	A	A	+
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu D	D	D	+
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli D	c	c	-
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı B	B	B	+
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet C	C	C	+

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	D	+
2	Students will be able to write	C	C	+
3	Students will be able to under	B	a	-
4	Students will be able to under	C	C	+
5	Students will be able to under	A	A	+
6	Students will be able to under	D	D	+
7	Students will be able to under	B	B	+
8	Students will be able to get t	C	C	+
9	Students will be able to find	A	c	-
10	Students will be able to compr	A	A	+

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A	A	+
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	A	+
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	c	-
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	D	+
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	a	-
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C	C	+
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	d	-
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C	C	+
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	D	+
10	am kare pozitif tam sayılarla	A	A	+
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	C	+
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	b	-

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B	B	+
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	C	+
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C	b	-
16	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A	A	+
17	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	C	+
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	D	+
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	D	+
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B	B	+

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	B	+
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	d	-
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	d	-
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	d	-
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	a	-
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	b	-
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	a	-
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	C	+
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	B	+
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	d	-
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
18	Asit ve bazların genel özellik	B	B	+
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
20	Canlılarda solunumun önemini	B	B	+

ELA AKGÜN
8/D - 0
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	49
YANLIŞ	28
BOŞ	13
BAŞARI %	49.84

PUAN

249.185

Yüzelik Dilim (%) 49.28

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 15	Sıra: 69	Sıra: 69	Sıra: 596	Sıra: 13375
Katılım: 20	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 277.675	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	14	6	0	12.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar CBAbCaDAbDBbDCBAACaD

Başarı % 60

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	7	3	0	6.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADBCADB

Öğr. Cevaplar Cc dDCBCADa

Başarı % 60

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCDAADCB

Öğr. Cevaplar ABaCDAADCB

Başarı % 87

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	1	7	12	-1.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBBCDAABACC

Öğr. Cevaplar b d C a b bab

Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	6	4	0	4.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCDA

Öğr. Cevaplar Cd daDBCBCa

Başarı % 47

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	12	7	1	9.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC

Öğr. Cevaplar B CaccBbccACCDCaBDC

Başarı % 48

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	12.00	8.67	4.67	6.00	-1.33	9.67	39.68	249.19
KÜMİLATİF ORTALAMA	12.00	8.67	4.67	6.00	-1.33	9.67	39.68	249.19

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	14	6	0	12.00	9	1	0	8.67	6	4	0	4.67	7	3	0	6.00	1	7	12	-1.33	12	7	1	9.67	39.68	249.19

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	b	-
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	d	-
8	Okudukları ile ilgili çıkarıml	A	A	+
9	Okudukları ile ilgili çıkarıml	D	b	-
10	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	b	-
13	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
17	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	a	-
20	Noktalama işaretlerine dikkat	B	d	-

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	A	+
2	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	B	+
3	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	a	-
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osma	C	C	+
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	D	+
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	A	+
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	A	+
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	D	+
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	C	+
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	B	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
2	Din, birey ve toplum arasındak	B	d	-
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	d	-
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	a	-
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	c	-
10	İslam dininin temel kaynakları	A	A	+

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get t	C	C	+
2	Students will be able to find	A	c	-
3	Students will be able to compr	A	d	-
4	Students will be able to under	D	D	+
5	Students will be able to write	C	C	+
6	Students will be able to under	B	B	+
7	Students will be able to under	C	C	+
8	Students will be able to under	A	A	+
9	Students will be able to under	D	D	+
10	Students will be able to under	B	a	-

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çiz	C	b	-
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A		
3	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	d	-
4	Basit bir olayın olma olasılığ	B		
5	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	C	+
6	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D		
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D		
8	Birinci dereceden bir bilinmey	C		
9	Kareköklü ifadelerde toplama v	D		
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	a	-
11	Doğrusal denklemlerin grafiğ	B		
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B		

13	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	b	-
15	Birinci dereceden bir bilinmey	A		
16	Nokta, doğru parçası ve diğer	A		
17	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B		
18	am kare pozitif tam sayılarla	A	b	-
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	a	-
20	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	b	-

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
2	Elektrik yüklerini sınıflandır	D		
3	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	C	+
4	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	a	-
5	Asit ve bazların genel özellik	B	c	-
6	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
7	Canlılarda solunumun önemini	B	B	+
8	Sıvı basıncını etkileyen değış	A	b	-
9	Elementleri periyodik tablo üz	D	c	-
10	İklim ve hava olayları arasınd	B	c	-
11	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
12	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
13	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	C	+
14	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	D	+
15	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	C	+
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	A	+
17	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	a	-
18	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
19	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
20	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+

ELİF NAZİFOĞLU
8/D - 331
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	48
YANLIŞ	38
BOŞ	4
BAŞARI %	44.70

PUAN

223.511

Yüzelik Dilim (%) 61.00

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 17	Sıra: 80	Sıra: 80	Sıra: 781	Sıra: 16558
Katılım: 20	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 277.675	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	13	7	0	10.67

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBCAC
Öğr. Cevaplar BAaDCCaDcAbdDDBCBA
Başarı % 53

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	6	4	0	4.67

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA
Öğr. Cevaplar DCBadbBCAd
Başarı % 47

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	2	0	7.33

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar CDAADCBCABC
Öğr. Cevaplar aDAbDCBABC
Başarı % 73

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	3	13	4	-1.33

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBCACDDB
Öğr. Cevaplar bd bcbBdadbCaCac a
Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	2	0	7.33

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar BDACBADDDBC
Öğr. Cevaplar BDACaADDBa
Başarı % 73

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	10	10	0	6.67

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDADDBAB
Öğr. Cevaplar dACAaCbDcDCaBBDdba ca
Başarı % 33

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	10.67	7.33	7.33	4.67	-1.33	6.67	35.34	223.51
KÜMİLATİF ORTALAMA	10.67	7.33	7.33	4.67	-1.33	6.67	35.34	223.51

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	13	7	0	10.67	8	2	0	7.33	8	2	0	7.33	6	4	0	4.67	3	13	4	-1.33	10	10	0	6.67	35.34	223.51

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
3	Cümle türlerini tanıır.	A	d	-
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	a	-
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	a	-
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	d	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	b	-
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	d	-
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	D	+
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	d	-

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci Dünya Savaşı'nda Osmar	C	a	-
2	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	D	+
3	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	A	+
4	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	b	-
5	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	D	+
6	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	C	+
7	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	B	+
8	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	A	+
9	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	B	+
10	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	C	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
3	İslam dininin temel kaynakları	A	A	+
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
5	Din, birey ve toplum arasındak	B	a	-
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	a	-

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	D	+
2	Students will be able to write	C	C	+
3	Students will be able to under	B	B	+
4	Students will be able to under	C	a	-
5	Students will be able to under	A	d	-
6	Students will be able to under	D	b	-
7	Students will be able to under	B	B	+
8	Students will be able to get t	C	C	+
9	Students will be able to find	A	A	+
10	Students will be able to compr	A	d	-

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A	b	-
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	d	-
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B		
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	b	-
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	c	-
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C	b	-
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	B	+
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C	d	-
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	a	-
10	am kare pozitif tam sayılarla	A	d	-
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	b	-
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	C	+

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B	a	-
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	C	+
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C	a	-
16	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A	c	-
17	Doğrunun eğimini modellerle aç	C		
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D		
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	a	-
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B		

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	d	-
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	C	+
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	A	+
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	a	-
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	b	-
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	D	+
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	c	-
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	a	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	B	+
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	d	-
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	b	-
18	Asit ve bazların genel özellik	B	a	-
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
20	Canlılarda solunumun önemini	B	a	-

EMİR YUŞA SÜT
8/D - 63
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	37
YANLIŞ	30
BOŞ	23
BAŞARI %	41.04

PUAN

205.215

Yüzdelik Dilim (%) 68.91

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 18	Sıra: 92	Sıra: 92	Sıra: 913	Sıra: 18703
Katılım: 20	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 277.675	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	15	5	0	13.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBCAC

Öğr. Cevaplar BAcbDbCbCbCACADaBCBAC

Başarı % 67

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	4	3	3	3.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar cCdCADd

Başarı % 30

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCBCABC

Öğr. Cevaplar CDAADCBCABC

Başarı % 87

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	0	4	16	-1.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBCACDDB

Öğr. Cevaplar c c c b

Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	3	7	0	0.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDDBC

Öğr. Cevaplar aDAaBdc c da

Başarı % 7

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	6	10	4	2.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDADDBA

Öğr. Cevaplar c dCABadDc c da c BDA

Başarı % 13

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	13.33	8.67	0.67	3.00	-1.33	2.67	27.01	205.22
KÜMÜLATİF ORTALAMA	13.33	8.67	0.67	3.00	-1.33	2.67	27.01	205.22

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	15	5	0	13.33	9	1	0	8.67	3	7	0	0.67	4	3	3	3.00	0	4	16	-1.33	6	10	4	2.67	27.01	205.22

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
3	Cümle türlerini tanıır.	A	c	-
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	b	-
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	b	-
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	d	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	A	+
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	D	+
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	a	-
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	C	+

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci Dünya Savaşı'nda Osmar	C	C	+
2	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	D	+
3	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	A	+
4	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	A	+
5	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	D	+
6	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	C	+
7	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	B	+
8	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	b	-
9	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	B	+
10	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	C	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan B	a	a	-
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın D	D	D	+
3	İslam dininin temel kaynakları	A	A	+
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	a	-
5	Din, birey ve toplum arasındak	B	B	+
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	d	-
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	c	-
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	c	-
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	d	-
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	a	-

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	c	-
2	Students will be able to write	C	C	+
3	Students will be able to under	B	d	-
4	Students will be able to under	C	C	+
5	Students will be able to under	A	A	+
6	Students will be able to under	D	D	+
7	Students will be able to under	B	d	-
8	Students will be able to get t	C	c	-
9	Students will be able to find	A	a	-
10	Students will be able to compr	A	a	-

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A	c	-
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	a	-
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	c	-
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	d	-
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	c	-
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C	c	-
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	b	-
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C	b	-
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	d	-
10	am kare pozitif tam sayılarla	A	a	-
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	c	-
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	c	-

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B	b	-
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	c	-
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C	c	-
16	Kareköklü ifadelerde çarpma veA	A	a	-
17	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	c	-
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	d	-
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	d	-
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B	b	-

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	c	-
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	d	-
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	C	+
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	A	+
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	b	-
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	a	-
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	d	-
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	D	+
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	c	-
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	c	-
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	d	-
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	a	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	c	-
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	A	+
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	d	-
18	Asit ve bazların genel özellik	B	b	-
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	a	-
20	Canlılarda solunumun önemini	B	b	-

KIVANÇ ÖMÜR
8/D - 548
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	33
YANLIŞ	22
BOŞ	35
BAŞARI %	38.87

PUAN

194.341

Yüzelik Dilim (%) 72.97

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 19	Sıra: 100	Sıra: 100	Sıra: 1002	Sıra: 19806
Katılım: 20	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 277.675	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	11	7	2	8.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBAC

Öğr. Cevaplar Bb aDbCB CddADaBCBAa

Başarı % 43

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	2	2	6	1.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar a AD d

Başarı % 13

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	6	3	1	5.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCABABC

Öğr. Cevaplar aDb DCaABC

Başarı % 50

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	0	3	17	-1.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBCACDDB

Öğr. Cevaplar a d d

Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	7	1	2	6.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDDBC

Öğr. Cevaplar DcCBAD BC

Başarı % 67

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	7	6	7	5.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDADBAB

Öğr. Cevaplar ACcaaa DCaBa D B

Başarı % 25

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	8.67	5.00	6.67	1.33	-1.00	5.00	25.67	194.34
KÜMÜLATİF ORTALAMA	8.67	5.00	6.67	1.33	-1.00	5.00	25.67	194.34

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	11	7	2	8.67	6	3	1	5.00	7	1	2	6.67	2	2	6	1.33	0	3	17	-1.00	7	6	7	5.00	25.67	194.34

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	b	-
3	Cümle türlerini tanırlar.	A		
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	a	-
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	b	-
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B		
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	d	-
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	d	-
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	A	+
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	D	+
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	a	-
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	a	-

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci Dünya Savaşı'nda Osma	C	a	-
2	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	D	+
3	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	b	-
4	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A		
5	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	D	+
6	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	C	+
7	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	a	-
8	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	A	+
9	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	B	+
10	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	C	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan B			
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın D	D	D	+
3	İslam dininin temel kaynakları A	A	c	-
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya C	C	C	+
5	Din, birey ve toplum arasındak B	B	B	+
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet A	A	A	+
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu D	D	D	+
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli D			
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı B	B	B	+
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet C	C	C	+

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D		
2	Students will be able to write	C		
3	Students will be able to under	B	a	-
4	Students will be able to under	C		
5	Students will be able to under	A	A	+
6	Students will be able to under	D	D	+
7	Students will be able to under	B		
8	Students will be able to get t	C		
9	Students will be able to find	A		
10	Students will be able to compr	A	d	-

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A		
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A		
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B		
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D		
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D		
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C		
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	a	-
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D		
10	am kare pozitif tam sayılarla	A	d	-
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C		
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C		

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B		
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C		
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C	d	-
16	Kareköklü ifadelerde çarpma ve A			
17	Doğrunun eğimini modellerle aç	C		
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D		
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D		
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B		

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B		
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	C	+
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	c	-
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	a	-
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	a	-
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	a	-
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D		
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B		
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	a	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	B	+
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	a	-
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D		
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A		
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
18	Asit ve bazların genel özellik	B		
19	Basit makinelerin sağladığı av	A		
20	Canlılarda solunumun önemini	B	B	+

MEHMET EFE KOÇ
8/D - 732
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	58
YANLIŞ	17
BOŞ	15
BAŞARI %	58.62

PUAN

293.081

Yüzelik Dilim (%) 31.66

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 9	Sıra: 43	Sıra: 43	Sıra: 325	Sıra: 8594
Katılım: 20	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 277.675	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	17	3	0	16.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCAC

Öğr. Cevaplar BAADDCCBCACADcBCBAb

Başarı % 80

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	7	2	1	6.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar DCcCADBCC

Başarı % 63

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	10	0	0	10.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCBABC

Öğr. Cevaplar CDAADCBABC

Başarı % 100

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	2	4	14	0.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBCACDDB

Öğr. Cevaplar Aa c b C a

Başarı % 3

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	10	0	0	10.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDDBC

Öğr. Cevaplar BDACBADDDBC

Başarı % 100

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	12	8	0	9.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDADDBAB

Öğr. Cevaplar BAdAaCdAaBDCdaBDADdcB

Başarı % 47

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	16.00	10.00	10.00	6.33	0.67	9.33	52.33	293.08
KÜMÜLATİF ORTALAMA	16.00	10.00	10.00	6.33	0.67	9.33	52.33	293.08

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	17	3	0	16.00	10	0	0	10.00	10	0	0	10.00	7	2	1	6.33	2	4	14	0.67	12	8	0	9.33	52.33	293.08

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
3	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	d	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	A	+
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	D	+
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	c	-
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	b	-

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
3	İslam dininin temel kaynakları	A	A	+
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
5	Din, birey ve toplum arasındak	B	B	+
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	D	+
2	Students will be able to write	C	C	+
3	Students will be able to under	B	c	-
4	Students will be able to under	C	C	+
5	Students will be able to under	A	A	+
6	Students will be able to under	D	D	+
7	Students will be able to under	B	B	+
8	Students will be able to get t	C	C	+
9	Students will be able to find	A	c	-
10	Students will be able to compr	A		

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A		
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	A	+
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	a	-
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D		
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D		
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C		
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	c	-
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	b	-
10	am kare pozitif tam sayılarla	A		
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C		
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C		

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B		
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	C	+
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
16	Kareköklü ifadelerde çarpma veA			
17	Doğrunun eğimini modellerle aç	C		
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D		
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	a	-
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B		

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	B	+
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	d	-
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	A	+
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	a	-
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	d	-
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	a	-
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	d	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	a	-
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	A	+
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
18	Asit ve bazların genel özellik	B	d	-
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
20	Canlılarda solunumun önemini	B	B	+

MERT ÇANKURT
8/D - 0
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	43
YANLIŞ	21
BOŞ	26
BAŞARI %	50.82

PUAN

254.089

Yüzdelik Dilim (%) 47.23

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 14	Sıra: 65	Sıra: 65	Sıra: 568	Sıra: 12820
Katılım: 20	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 277.675	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	16	4	0	14.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar CBAAbCa d c bBDDCBAACBB

Başarı % 73

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	0	2	8	-0.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADCBCADB

Öğr. Cevaplar da

Başarı % 0

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	0	1	9.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCDDAADC

Öğr. Cevaplar ABCDDAADC

Başarı % 90

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	1	4	15	-0.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBCCDAABACC

Öğr. Cevaplar c C bb b

Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	6	3	1	5.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCDA

Öğr. Cevaplar CdAaDBC c

Başarı % 50

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	11	8	1	8.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC

Öğr. Cevaplar BDdB AddDdAbaaCdDBDC

Başarı % 42

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	14.67	9.00	5.00	-0.67	-0.33	8.33	36.00	254.09
KÜMÜLATİF ORTALAMA	14.67	9.00	5.00	-0.67	-0.33	8.33	36.00	254.09

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	16	4	0	14.67	9	0	1	9.00	6	3	1	5.00	0	2	8	-0.67	1	4	15	-0.33	11	8	1	8.33	36.00	254.09

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	b	-
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	d	-
8	Okudukları ile ilgili çıkarıml	A	c	-
9	Okudukları ile ilgili çıkarıml	D	b	-
10	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
13	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
17	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
20	Noktalama işaretlerine dikkat	B	B	+

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	A	+
2	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	B	+
3	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	C	+
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osma	C	C	+
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	D	+
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	A	+
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	A	+
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	D	+
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	C	+
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	B	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
2	Din, birey ve toplum arasındak	B	d	-
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	a	-
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D		
10	İslam dininin temel kaynakları	A	c	-

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get t	C		
2	Students will be able to find	A		
3	Students will be able to compr	A		
4	Students will be able to under	D		
5	Students will be able to write	C	d	-
6	Students will be able to under	B	a	-
7	Students will be able to under	C		
8	Students will be able to under	A		
9	Students will be able to under	D		
10	Students will be able to under	B		

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A	c	-
3	Doğrunun eğimini modellerle aç	C		
4	Basit bir olayın olma olasılığ	B		
5	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	C	+
6	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D		
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	b	-
8	Birinci dereceden bir bilinmey	C	b	-
9	Kareköklü ifadelerde toplama v	D		
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D		
11	Doğrusal denklemlerin grafiğ	B		
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B		

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
2	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
3	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	d	-
4	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	B	+
5	Asit ve bazların genel özellik	B		
6	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
7	Canlılarda solunumun önemini	B	d	-
8	Sıvı basıncını etkileyen değış	A	d	-
9	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
10	İklim ve hava olayları arasınd	B	d	-
11	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
12	Deneyler yaparak elektriklenme	C	b	-
13	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	a	-
14	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	a	-
15	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	C	+
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	d	-
17	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	D	+
18	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
19	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
20	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+

NAZ CENGİZLİ
8/D - 509
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	58
YANLIŞ	22
BOŞ	10
BAŞARI %	58.12

PUAN

290.607

Yüzelik Dilim (%) 32.65

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 10	Sıra: 44	Sıra: 44	Sıra: 338	Sıra: 8862
Katılım: 20	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 277.675	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	19	1	0	18.67

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar CBACCACADBDDCBAACBB
Öğr. Cevaplar CBACCdCADBDDCBAACBB
Başarı % 93

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	2	0	7.33

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar CAADBCADB
Öğr. Cevaplar Cc dDCBACDB
Başarı % 73

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	10	0	0	10.00

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar ABCCDAADCB
Öğr. Cevaplar ABCCDAADCB
Başarı % 100

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	2	8	10	-0.67

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar CACBCDDCDBBCCDAABACC
Öğr. Cevaplar b b a d a b a A C d
Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	2	0	7.33

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar CBADDBCBD A
Öğr. Cevaplar bBADDBCBDc
Başarı % 73

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	11	9	0	8.00

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC
Öğr. Cevaplar B a d a B c d A D B c d C a C b D B D C
Başarı % 40

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	18.67	10.00	7.33	7.33	-0.67	8.00	50.66	290.61
KÜMİLATİF ORTALAMA	18.67	10.00	7.33	7.33	-0.67	8.00	50.66	290.61

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	19	1	0	18.67	10	0	0	10.00	8	2	0	7.33	8	2	0	7.33	2	8	10	-0.67	11	9	0	8.00	50.66	290.61

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	C	+
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	d	-
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
8	Okudukları ile ilgili çıkarıml	A	A	+
9	Okudukları ile ilgili çıkarıml	D	D	+
10	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
13	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
17	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
20	Noktalama işaretlerine dikkat	B	B	+

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	A	+
2	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	B	+
3	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	C	+
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osma	C	C	+
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	D	+
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	A	+
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	A	+
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	D	+
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	C	+
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	B	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	b	-
2	Din, birey ve toplum arasındak	B	B	+
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
10	İslam dininin temel kaynakları	A	c	-

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get t	C	C	+
2	Students will be able to find	A	c	-
3	Students will be able to compr	A	d	-
4	Students will be able to under	D	D	+
5	Students will be able to write	C	C	+
6	Students will be able to under	B	B	+
7	Students will be able to under	C	C	+
8	Students will be able to under	A	A	+
9	Students will be able to under	D	D	+
10	Students will be able to under	B	B	+

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A	b	-
3	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	b	-
4	Basit bir olayın olma olasılığ	B	a	-
5	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	d	-
6	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D		
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D		
8	Birinci dereceden bir bilinmey	C		
9	Kareköklü ifadelerde toplama v	D		
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	a	-
11	Doğrusal denklemlerin grafiğ	B		
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B		

13	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D		
15	Birinci dereceden bir bilinmey	A		
16	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	b	-
17	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	a	-
18	am kare pozitif tam sayılarla	A	A	+
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	C	+
20	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	d	-

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
2	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	a	-
3	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	d	-
4	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	a	-
5	Asit ve bazların genel özellik	B	B	+
6	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
7	Canlılarda solunumun önemini	B	d	-
8	Sıvı basıncını etkileyen değış	A	A	+
9	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
10	İklim ve hava olayları arasınd	B	B	+
11	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
12	Deneyler yaparak elektriklenme	C	d	-
13	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	C	+
14	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	a	-
15	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	C	+
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	b	-
17	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	D	+
18	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
19	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
20	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+

ÖMER KAHRAMAN
8/D - 101
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	60
YANLIŞ	29
BOŞ	1
BAŞARI %	61.28

PUAN

306.385

Yüzdelik Dilim (%) 27.32

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 6	Sıra: 34	Sıra: 34	Sıra: 270	Sıra: 7415
Katılım: 20	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 277.675	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	13	6	1	11.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar CBAdC CADDBbDdBAcCa c

Başarı % 55

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	6	4	0	4.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADBCADB

Öğr. Cevaplar CdDbBCdDB

Başarı % 47

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	2	0	7.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCCDAADCB

Öğr. Cevaplar ABCCDbdDCB

Başarı % 73

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	12	8	0	9.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDBBCCDAABACC

Öğr. Cevaplar CAAddCDaaDcBBbDdAcACC

Başarı % 47

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCBDA

Öğr. Cevaplar CBADDBCBcA

Başarı % 87

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	12	8	0	9.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC

Öğr. Cevaplar BDaBacBADdACdDCbaBcC

Başarı % 47

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	11.00	7.33	8.67	4.67	9.33	9.33	50.33	306.38
KÜMÜLATİF ORTALAMA	11.00	7.33	8.67	4.67	9.33	9.33	50.33	306.38

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	13	6	1	11.00	8	2	0	7.33	9	1	0	8.67	6	4	0	4.67	12	8	0	9.33	12	8	0	9.33	50.33	306.38

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmedik	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevini açıklar.	C	d	-
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A		
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin anlamını açıklar.	C	C	+
8	Okudukları ile ilgili çıkarımlar yapar.	A	A	+
9	Okudukları ile ilgili çıkarımlar yapar.	D	D	+
10	Metinler arasında karşılaştırmalar yapar.	D	D	+
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin açıklar.	D	b	-
13	Okuduklarında kullanılan düşünme yöntemlerini açıklar.	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına göre sıralar.	C	d	-
15	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
17	Cümle türlerini tanımlar.	A	d	-
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle soruları cevaplar.	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	a	-
20	Noktalama işaretlerine dikkat eder.	B	c	-

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek hayata geçmesi.	C	C	+
2	Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi açıklar.	B	B	+
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayetlerle açıklar.	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu ve sorumlu olduğu konularını açıklar.	D	D	+
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelliklerini açıklar.	D	D	+
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkını açıklar.	B	B	+
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayetlerle açıklar.	C	C	+
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlık tarihindeki yerini açıklar.	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın insanlık tarihindeki yerini açıklar.	D	c	-
10	İslam dininin temel kaynaklarını açıklar.	A	A	+

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get to the top of the mountain.	C	C	+
2	Students will be able to find the answer to the question.	A	d	-
3	Students will be able to compare the two countries.	A	b	-
4	Students will be able to understand the meaning of the text.	D	D	+
5	Students will be able to write a letter to their friend.	C	b	-
6	Students will be able to understand the meaning of the text.	B	B	+
7	Students will be able to understand the meaning of the text.	C	C	+
8	Students will be able to understand the meaning of the text.	A	d	-
9	Students will be able to understand the meaning of the text.	D	D	+
10	Students will be able to understand the meaning of the text.	B	B	+

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çizimle gösterir.	C	C	+
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini açıklar.	A	A	+
3	Doğrunun eğimini modellerle açıklar.	C	d	-
4	Basit bir olayın olma olasılığını açıklar.	B	d	-
5	Özdeşlikleri modellerle açıklar.	C	C	+
6	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları açıklar.	D	D	+
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamının üçüncü kenar uzunluğundan büyük olduğunu açıklar.	D	a	-
8	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	C	a	-
9	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini açıklar.	D	D	+
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını açıklar.	D	c	-
11	Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	B	B	+
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat problemlerini çözer.	B	B	+

13	Pisagor bağıntısını oluşturur.	C	b	-
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlarına ayırır.	D	D	+
15	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	A	d	-
16	Nokta, doğru parçası ve diğer geometrik şekilleri tanımlar.	A	A	+
17	Benzer çokgenlerin benzerlik oranlarını açıklar.	B	c	-
18	am kare pozitif tam sayılarla çarpımını açıklar.	A	A	+
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvetleri ile çarpımını açıklar.	C	C	+
20	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının çarpımını açıklar.	C	C	+

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromozomların yapılarını açıklar.	B	B	+
2	Elektrik yüklerini sınıflandırır.	D	D	+
3	Bileşiklerin kimyasal tepkimelerini açıklar.	C	a	-
4	Madde döngülerinin yaşam açısı ve çevreye etkilerini açıklar.	B	B	+
5	Asit ve bazların genel özelliklerini açıklar.	B	a	-
6	Basit makinelerin sağladığı avantaj ve dezavantajları açıklar.	A	c	-
7	Canlılarda solunumun önemini açıklar.	B	B	+
8	Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri açıklar.	A	A	+
9	Elementleri periyodik tablo üzerinden açıklar.	D	D	+
10	İklim ve hava olayları arasındaki ilişkileri açıklar.	B	d	-
11	Basit makinelerin sağladığı avantaj ve dezavantajları açıklar.	A	A	+
12	Deneyler yaparak elektriklenmeyi açıklar.	C	C	+
13	Bitkilerde besin üretiminde fotosentezin rolünü açıklar.	C	d	-
14	Katı, sıvı ve gazların basınç etkilerini açıklar.	D	D	+
15	Isınmanın maddenin cinsine, kümesine ve miktarına bağlı olduğunu açıklar.	C	C	+
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik açıklamalar yapar.	A	b	-
17	Canlıların yaşadıkları çevreye uyum sağlama yöntemlerini açıklar.	D	a	-
18	Tek karakter çaprazlamaları açıklar.	B	B	+
19	Besin zincirindeki üretici, tüketiciler ve besin akışını açıklar.	D	c	-
20	Küresel iklim değişikliklerini açıklar.	C	C	+

RUMEYSA SE *İN
8/D - 512
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	62
YANLIŞ	19
BOŞ	9
BAŞARI %	64.05

PUAN

320.252

Yüzdelik Dilim (%) 22.76

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 3	Sıra: 22	Sıra: 22	Sıra: 204	Sıra: 6177
Katılım: 20	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 277.675	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	16	4	0	14.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCAC

Öğr. Cevaplar BAADDCCbCACAbcBCBAa

Başarı % 73

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar DCBCADBCcA

Başarı % 87

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCABC

Öğr. Cevaplar CDAADCcABC

Başarı % 87

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	5	6	9	3.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBCACDDB

Öğr. Cevaplar ba b B DAb C c aB

Başarı % 15

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	2	0	7.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDBC

Öğr. Cevaplar BDcCBADcBC

Başarı % 73

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	15	5	0	13.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDADBAD

Öğr. Cevaplar BACdDCaDBDCdaBDADBAD

Başarı % 67

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	14.67	8.67	7.33	8.67	3.00	13.33	55.67	320.25
KÜMÜLATİF ORTALAMA	14.67	8.67	7.33	8.67	3.00	13.33	55.67	320.25

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	16	4	0	14.67	9	1	0	8.67	8	2	0	7.33	9	1	0	8.67	5	6	9	3.00	15	5	0	13.33	55.67	320.25

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
3	Cümle türlerini tanırlar.	A	A	+
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	d	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	A	+
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	b	-
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	c	-
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	a	-

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
3	İslam dininin temel kaynakları	A	c	-
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
5	Din, birey ve toplum arasındak	B	B	+
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	c	-
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	D	+
2	Students will be able to write	C	C	+
3	Students will be able to under	B	B	+
4	Students will be able to under	C	C	+
5	Students will be able to under	A	A	+
6	Students will be able to under	D	D	+
7	Students will be able to under	B	B	+
8	Students will be able to get t	C	C	+
9	Students will be able to find	A	c	-
10	Students will be able to compr	A	A	+

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A		
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	b	-
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	a	-
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D		
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	b	-
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C		
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	B	+
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	D	+
10	am kare pozitif tam sayılarla	A	A	+
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	b	-
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C		

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B		
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	C	+
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
16	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A	c	-
17	Doğrunun eğimini modellerle aç	C		
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D		
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	a	-
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B	B	+

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	B	+
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	C	+
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	d	-
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	D	+
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	a	-
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	D	+
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	d	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	a	-
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	A	+
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
18	Asit ve bazların genel özellik	B	B	+
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
20	Canlılarda solunumun önemini	B	d	-

SEMİH KOZ
8/D - 514
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	28
YANLIŞ	39
BOŞ	23
BAŞARI %	32.44

PUAN

162.222

Yüzelik Dilim (%) 83.72

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 20	Sıra: 119	Sıra: 119	Sıra: 1215	Sıra: 22723
Katılım: 20	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 277.675	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	10	9	1	7.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBCAC

Öğr. Cevaplar BAdac CadCABADaBCBda

Başarı % 35

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	3	7	0	0.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar aCdCbDadbb

Başarı % 7

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	7	3	0	6.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCBCABC

Öğr. Cevaplar CDbAbCBAdC

Başarı % 60

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	1	4	15	-0.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBCACDDB

Öğr. Cevaplar d c a b C

Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	2	8	0	-0.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDDBC

Öğr. Cevaplar a c c d d AbDc d

Başarı % 0

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	5	8	7	2.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDBADDBA

Öğr. Cevaplar c Cb bdac CB D cAc

Başarı % 12

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	7.00	6.00	-0.67	0.67	-0.33	2.33	15.00	162.22
KÜMÜLATİF ORTALAMA	7.00	6.00	-0.67	0.67	-0.33	2.33	15.00	162.22

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	10	9	1	7.00	7	3	0	6.00	2	8	0	-0.67	3	7	0	0.67	1	4	15	-0.33	5	8	7	2.33	15.00	162.22

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
3	Cümle türlerini tanıır.	A	d	-
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	a	-
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	c	-
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C		
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	a	-
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	d	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	b	-
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	A	+
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	D	+
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	a	-
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	d	-
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	a	-

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	a	-
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	c	-
3	İslam dininin temel kaynakları	A	c	-
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	d	-
5	Din, birey ve toplum arasındak	B	d	-
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	b	-
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	c	-
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	d	-

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	a	-
2	Students will be able to write	C	C	+
3	Students will be able to under	B	d	-
4	Students will be able to under	C	C	+
5	Students will be able to under	A	b	-
6	Students will be able to under	D	D	+
7	Students will be able to under	B	a	-
8	Students will be able to get t	C	d	-
9	Students will be able to find	A	b	-
10	Students will be able to compr	A	b	-

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A	d	-
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A		
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	c	-
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D		
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D		
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C		
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	a	-
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	b	-
10	am kare pozitif tam sayılarla	A		
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	C	+
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C		

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B		
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C		
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
16	Kareköklü ifadelerde çarpma veA			
17	Doğrunun eğimini modellerle aç	C		
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D		
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D		
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B		

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	c	-
2	Basit makinelerin sağladığı av	A		
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	C	+
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	b	-
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D		
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	b	-
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	d	-
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	a	-
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	c	-
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D		
11	Küresel iklim değişikliklerini	C		
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	C	+
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	B	+
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B		
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A		
17	Elementleri periyodik tablo üz	D		
18	Asit ve bazların genel özellik	B	c	-
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
20	Canlılarda solunumun önemini	B	c	-

SERGEN GELEŞ
8/D - 67
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	59
YANLIŞ	23
BOŞ	8
BAŞARI %	60.11

PUAN

300.548

Yüzelik Dilim (%) 28.95

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 7	Sıra: 38	Sıra: 38	Sıra: 288	Sıra: 7858
Katılım: 20	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 277.675	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	16	4	0	14.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar CBAbCACADbBDDCBAACad

Başarı % 73

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	7	3	0	6.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADBCADB

Öğr. Cevaplar CAbDbBCdDB

Başarı % 60

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	10	0	0	10.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCCDAADCB

Öğr. Cevaplar ABCCDAADCB

Başarı % 100

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	5	7	8	2.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBCCDAABACC

Öğr. Cevaplar d C c c B bcAcAbC

Başarı % 13

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	2	0	7.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCDA

Öğr. Cevaplar CBADDcaBDA

Başarı % 73

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	13	7	0	10.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC

Öğr. Cevaplar BDdadABAD*cCCaCADBbC

Başarı % 53

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	14.67	10.00	7.33	6.00	2.67	10.67	51.34	300.55
KÜMİLATİF ORTALAMA	14.67	10.00	7.33	6.00	2.67	10.67	51.34	300.55

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	16	4	0	14.67	10	0	0	10.00	8	2	0	7.33	7	3	0	6.00	5	7	8	2.67	13	7	0	10.67	51.34	300.55

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	b	-
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
8	Okudukları ile ilgili çıkarıml	A	A	+
9	Okudukları ile ilgili çıkarıml	D	D	+
10	Metinler arasında karşılaştırm	D	b	-
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
13	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
17	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	a	-
20	Noktalama işaretlerine dikkat	B	d	-

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	A	+
2	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	B	+
3	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	C	+
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osma	C	C	+
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	D	+
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	A	+
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	A	+
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	D	+
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	C	+
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	B	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
2	Din, birey ve toplum arasındak	B	B	+
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	c	-
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	a	-
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
10	İslam dininin temel kaynakları	A	A	+

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get t	C	C	+
2	Students will be able to find	A	A	+
3	Students will be able to compr	A	b	-
4	Students will be able to under	D	D	+
5	Students will be able to write	C	b	-
6	Students will be able to under	B	B	+
7	Students will be able to under	C	C	+
8	Students will be able to under	A	d	-
9	Students will be able to under	D	D	+
10	Students will be able to under	B	B	+

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A		
3	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	d	-
4	Basit bir olayın olma olasılığ	B		
5	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	C	+
6	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D		
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	c	-
8	Birinci dereceden bir bilinmey	C		
9	Kareköklü ifadelerde toplama v	D		
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D		
11	Doğrusal denklemlerin grafiğ	B	c	-
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	B	+

13	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	b	-
15	Birinci dereceden bir bilinmey	A	c	-
16	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	A	+
17	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	c	-
18	am kare pozitif tam sayılarla	A	A	+
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	b	-
20	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	C	+

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
2	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
3	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	d	-
4	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	a	-
5	Asit ve bazların genel özellik	B	d	-
6	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
7	Canlılarda solunumun önemini	B	B	+
8	Sıvı basıncını etkileyen değış	A	A	+
9	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
10	İklim ve hava olayları arasınd	B	*	-
11	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
12	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
13	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	C	+
14	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	a	-
15	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	C	+
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	A	+
17	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	D	+
18	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
19	Besin zincirindeki üretici, tü	D	b	-
20	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+

SERRA ERCAN
8/D - 506
Prof.Muhamrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	55
YANLIŞ	31
BOŞ	4
BAŞARI %	52.21

PUAN

261.037

Yüzelik Dilim (%) 44.08

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 13	Sıra: 61	Sıra: 61	Sıra: 511	Sıra: 11964
Katılım: 20	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 277.675	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	16	4	0	14.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBCAC

Öğr. Cevaplar BAADDCCBCdCdDDBCBCAC

Başarı % 73

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	7	3	0	6.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar DCBCADaCc d

Başarı % 60

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCBCABC

Öğr. Cevaplar CDAbDCBCABC

Başarı % 87

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	4	12	4	0.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBCACDDB

Öğr. Cevaplar ba aCB bACdad bb cba

Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDDBC

Öğr. Cevaplar BcACBADDDBC

Başarı % 87

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	10	10	0	6.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDADBAB

Öğr. Cevaplar dACAbCaDBbddaBDAcBcd

Başarı % 33

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	14.67	8.67	8.67	6.00	0.00	6.67	44.68	261.04
KÜMÜLATİF ORTALAMA	14.67	8.67	8.67	6.00	0.00	6.67	44.68	261.04

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	16	4	0	14.67	9	1	0	8.67	9	1	0	8.67	7	3	0	6.00	4	12	4	0.00	10	10	0	6.67	44.68	261.04

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
3	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	d	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	d	-
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	d	-
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	c	-
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	D	+
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	C	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan B	B	B	+
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın D	c	c	-
3	İslam dininin temel kaynakları A	A	A	+
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya C	C	C	+
5	Din, birey ve toplum arasındak B	B	B	+
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet A	A	A	+
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu D	D	D	+
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli D	D	D	+
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı B	B	B	+
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet C	C	C	+

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	D	+
2	Students will be able to write	C	C	+
3	Students will be able to under	B	B	+
4	Students will be able to under	C	C	+
5	Students will be able to under	A	A	+
6	Students will be able to under	D	D	+
7	Students will be able to under	B	a	-
8	Students will be able to get t	C	C	+
9	Students will be able to find	A	c	-
10	Students will be able to compr	A	d	-

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A		
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	b	-
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	a	-
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D		
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	a	-
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C	C	+
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	B	+
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	b	-
10	am kare pozitif tam sayılarla	A	A	+
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	C	+
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	d	-

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B	a	-
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	d	-
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
16	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A	b	-
17	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	b	-
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	c	-
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	b	-
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B	a	-

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	d	-
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	C	+
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	A	+
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	b	-
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	a	-
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	D	+
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	b	-
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	d	-
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	d	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	a	-
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	A	+
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	c	-
18	Asit ve bazların genel özellik	B	B	+
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
20	Canlılarda solunumun önemini	B	d	-

TAHA LEVENT
8/D - 557
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	55
YANLIŞ	12
BOŞ	23
BAŞARI %	63.26

PUAN

316.311

Yüzelik Dilim (%) 23.98

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 4	Sıra: 24	Sıra: 24	Sıra: 217	Sıra: 6508
Katılım: 20	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 277.675	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	16	1	3	15.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBAC

Öğr. Cevaplar BAADD CBdC CADDB BAC

Başarı % 78

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	2	0	7.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar cCBCADBCcA

Başarı % 73

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	7	3	0	6.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCBCABC

Öğr. Cevaplar Cb c dDCBABC

Başarı % 60

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	2	1	17	1.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBCCACDDB

Öğr. Cevaplar b DA

Başarı % 8

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	7	3	0	6.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDDB

Öğr. Cevaplar cDcCBADbBC

Başarı % 60

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	15	2	3	14.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDADDBAB

Öğr. Cevaplar ACADC DBDCCaBDADdA

Başarı % 72

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	15.67	6.00	6.00	7.33	1.67	14.33	51.00	316.31
KÜMÜLATİF ORTALAMA	15.67	6.00	6.00	7.33	1.67	14.33	51.00	316.31

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	16	1	3	15.67	7	3	0	6.00	7	3	0	6.00	8	2	0	7.33	2	1	17	1.67	15	2	3	14.33	51.00	316.31

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
3	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	d	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	A	+
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	D	+
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	C	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	c	-
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
3	İslam dininin temel kaynakları	A	c	-
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
5	Din, birey ve toplum arasındak	B	B	+
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	b	-
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	c	-
2	Students will be able to write	C	C	+
3	Students will be able to under	B	B	+
4	Students will be able to under	C	C	+
5	Students will be able to under	A	A	+
6	Students will be able to under	D	D	+
7	Students will be able to under	B	B	+
8	Students will be able to get t	C	C	+
9	Students will be able to find	A	c	-
10	Students will be able to compr	A	A	+

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A	A	+
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	b	-
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	B	+
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	D	+
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	D	+
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C	C	+
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	B	+
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C	C	+
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	D	+
10	am kare pozitif tam sayılarla	A	A	+
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	C	+
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	C	+

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	B	+
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	C	+
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	A	+
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	D	+
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	C	+
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	D	+
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	C	+
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	B	+
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	A	+
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
18	Asit ve bazların genel özellik	B	d	-
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
20	Canlılarda solunumun önemini	B	B	+

YUSUF YASİN KELEŞ
8/D - 0
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	45
YANLIŞ	29
BOŞ	16
BAŞARI %	45.88

PUAN

229.422

Yüzelik Dilim (%) 58.31

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 16	Sıra: 77	Sıra: 77	Sıra: 741	Sıra: 15826
Katılım: 20	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 277.675	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	10	10	0	6.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar CcAdddbbbaBDDCBAACcd

Başarı % 33

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	5	2	3	4.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADBCADB

Öğr. Cevaplar AA c c ADB

Başarı % 43

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	1	1	7.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCCDAADCB

Öğr. Cevaplar ABC DAdDCB

Başarı % 77

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	4	6	10	2.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDBBCDAABACC

Öğr. Cevaplar d c c dBaD A Ad

Başarı % 10

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	7	3	0	6.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCDA

Öğr. Cevaplar CBADbBCBbc

Başarı % 60

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	11	7	2	8.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC

Öğr. Cevaplar BD aaAB DcACaDbbcBDC

Başarı % 43

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	6.67	7.67	6.00	4.33	2.00	8.67	35.34	229.42
KÜMİLATİF ORTALAMA	6.67	7.67	6.00	4.33	2.00	8.67	35.34	229.42

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	10	10	0	6.67	8	1	1	7.67	7	3	0	6.00	5	2	3	4.33	4	6	10	2.00	11	7	2	8.67	35.34	229.42

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	c	-
3	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	d	-
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	d	-
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	b	-
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	d	-
8	Okudukları ile ilgili çıkarıml	A	b	-
9	Okudukları ile ilgili çıkarıml	D	b	-
10	Metinler arasında karşılaştırm	D	a	-
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
13	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
17	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	c	-
20	Noktalama işaretlerine dikkat	B	d	-

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	A	+
2	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	B	+
3	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	C	+
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osma	C	C	+
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	D	+
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	A	+
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	d	-
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	D	+
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	C	+
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	B	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
2	Din, birey ve toplum arasındak	B	B	+
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	b	-
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	b	-
10	İslam dininin temel kaynakları	A	c	-

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get t	C	C	+
2	Students will be able to find	A	A	+
3	Students will be able to compr	A	A	+
4	Students will be able to under	D	c	-
5	Students will be able to write	C	C	+
6	Students will be able to under	B	c	-
7	Students will be able to under	C	C	+
8	Students will be able to under	A	A	+
9	Students will be able to under	D	D	+
10	Students will be able to under	B	B	+

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çiz	C	C	+
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A	A	+
3	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	C	+
4	Basit bir olayın olma olasılığ	B	d	-
5	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	C	+
6	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	D	+
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	c	-
8	Birinci dereceden bir bilinmey	C	C	+
9	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	c	-
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	D	+
11	Doğrusal denklemlerin grafiğ	B	d	-
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	B	+

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
2	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
3	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	C	+
4	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	a	-
5	Asit ve bazların genel özellik	B	a	-
6	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
7	Canlılarda solunumun önemini	B	B	+
8	Sıvı basıncını etkileyen değış	A	A	+
9	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
10	İklim ve hava olayları arasınd	B	c	-
11	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
12	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
13	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	a	-
14	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	D	+
15	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	b	-
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	b	-
17	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	c	-
18	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
19	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
20	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+

AHMET ERDEM DOLAPÇI
8/E - 73
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	29
YANLIŞ	28
BOŞ	33
BAŞARI %	37.98

PUAN

189.911

Yüzdelik Dilim (%) 74.59

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 26	Sıra: 105	Sıra: 105	Sıra: 1043	Sıra: 20245
Katılım: 28	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 294.888	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	13	4	3	11.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBAC

Öğr. Cevaplar BAADDCCaDc CAbaB BA

Başarı % 58

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	3	1	6	2.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar bC C D

Başarı % 27

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	4	4	2	2.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCBABC

Öğr. Cevaplar dDdA bBdB

Başarı % 27

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	1	1	18	0.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBCACDDB

Öğr. Cevaplar c A

Başarı % 3

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	2	4	4	0.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDBC

Öğr. Cevaplar cCB c ca

Başarı % 7

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	6	14	0	1.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDADBAB

Öğr. Cevaplar dAbdabbaBDCddBbcDcc

Başarı % 7

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	11.67	2.67	0.67	2.67	0.67	1.33	19.68	189.91
KÜMÜLATİF ORTALAMA	11.67	2.67	0.67	2.67	0.67	1.33	19.68	189.91

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	13	4	3	11.67	4	4	2	2.67	2	4	4	0.67	3	1	6	2.67	1	1	18	0.67	6	14	0	1.33	19.68	189.91

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
3	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	a	-
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	d	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A		
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	A	+
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	b	-
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	a	-
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C		
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C		

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan B			
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın D			
3	İslam dininin temel kaynakları A	c		-
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya C	C		+
5	Din, birey ve toplum arasındak B	B		+
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet A			
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu D	c		-
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli D			
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı B	c		-
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet C	a		-

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	b	-
2	Students will be able to write	C	C	+
3	Students will be able to under	B		
4	Students will be able to under	C	C	+
5	Students will be able to under	A		
6	Students will be able to under	D	D	+
7	Students will be able to under	B		
8	Students will be able to get t	C		
9	Students will be able to find	A		
10	Students will be able to compr	A		

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A	c	-
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A		
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B		
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D		
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D		
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C		
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B		
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D		
10	am kare pozitif tam sayılarla	A	A	+
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C		
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C		

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B		
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C		
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
16	Kareköklü ifadelerde çarpma veA			
17	Doğrunun eğimini modellerle açC			
18	Kareköklü ifadelerde toplama v D			
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D		
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B		

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	d	-
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	b	-
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	d	-
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	a	-
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	b	-
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	b	-
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	a	-
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	d	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	d	-
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	b	-
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	c	-
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
18	Asit ve bazların genel özellik	B	c	-
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
20	Canlılarda solunumun önemini	B	d	-

BELİNAY GÜLER
8/E - 107
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	49
YANLIŞ	27
BOŞ	14
BAŞARI %	55.26

PUAN

276.281

Yüzelik Dilim (%) 38.09

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 19	Sıra: 54	Sıra: 54	Sıra: 411	Sıra: 10340
Katılım: 28	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 294.888	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	15	4	1	13.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCAC

Öğr. Cevaplar BAADDbCBdC bbDDBCBAC

Başarı % 68

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	5	4	1	3.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar DCc AbdCcA

Başarı % 37

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	3	5	2	1.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCABC

Öğr. Cevaplar bbAdd B da

Başarı % 13

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	6	8	6	3.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBCACDDB

Öğr. Cevaplar AbBDc c a CCcDbDc

Başarı % 17

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDBC

Öğr. Cevaplar BDACaADDBC

Başarı % 87

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	11	5	4	9.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDADBAB

Öğr. Cevaplar BA caCCDBDC ac DBAd

Başarı % 47

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	13.67	1.33	8.67	3.67	3.33	9.33	40.00	276.28
KÜMÜLATİF ORTALAMA	13.67	1.33	8.67	3.67	3.33	9.33	40.00	276.28

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	15	4	1	13.67	3	5	2	1.33	9	1	0	8.67	5	4	1	3.67	6	8	6	3.33	11	5	4	9.33	40.00	276.28

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
3	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	b	-
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	d	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A		
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	b	-
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	b	-
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	D	+
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	C	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
3	İslam dininin temel kaynakları	A	A	+
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
5	Din, birey ve toplum arasındak	B	a	-
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	D	+
2	Students will be able to write	C	C	+
3	Students will be able to under	B	c	-
4	Students will be able to under	C		
5	Students will be able to under	A	A	+
6	Students will be able to under	D	b	-
7	Students will be able to under	B	d	-
8	Students will be able to get t	C	C	+
9	Students will be able to find	A	c	-
10	Students will be able to compr	A	A	+

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A	A	+
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	b	-
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	B	+
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	D	+
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	c	-
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C		
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B		
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	c	-
10	am kare pozitif tam sayılarla	A		
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	a	-
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C		

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B		
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	C	+
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C	C	+
16	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A	c	-
17	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	d	-
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	b	-
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	D	+
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B	c	-

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	B	+
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C		
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	c	-
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	a	-
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	C	+
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	D	+
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C		
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B		
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	a	-
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	c	-
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A		
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
18	Asit ve bazların genel özellik	B	B	+
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
20	Canlılarda solunumun önemini	B	d	-

CEREN KKK
8/E - 41
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	62
YANLIŞ	17
BOŞ	11
BAŞARI %	62.47

PUAN

312.356

Yüzdelik Dilim (%) 25.31

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 12	Sıra: 28	Sıra: 28	Sıra: 237	Sıra: 6871
Katılım: 28	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 294.888	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	17	3	0	16.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar CBACdAdADDBDDCBAACBd

Başarı % 80

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADCBCADB

Öğr. Cevaplar CdADCBCADB

Başarı % 87

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	10	0	0	10.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCCDAADCB

Öğr. Cevaplar ABCCDAADCB

Başarı % 100

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	4	7	9	1.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBCCDAABACC

Öğr. Cevaplar c Cca bDB b Adb

Başarı % 8

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCDA

Öğr. Cevaplar CBADcBCDA

Başarı % 87

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	13	5	2	11.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC

Öğr. Cevaplar BDbdBcd bDBAC DC DBDC

Başarı % 57

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	16.00	10.00	8.67	8.67	1.67	11.33	56.34	312.36
KÜMÜLATİF ORTALAMA	16.00	10.00	8.67	8.67	1.67	11.33	56.34	312.36

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	17	3	0	16.00	10	0	0	10.00	9	1	0	8.67	9	1	0	8.67	4	7	9	1.67	13	5	2	11.33	56.34	312.36

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmedik	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini açıklar.	C	C	+
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	d	-
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
7	Deyim, atasözünü ve özdeyişlerin anlamını açıklar.	C	d	-
8	Okudukları ile ilgili çıkarımlar yapar.	A	A	+
9	Okudukları ile ilgili çıkarımlar yapar.	D	D	+
10	Metinler arasında karşılaştırmalar yapar.	D	D	+
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin açıklar.	D	D	+
13	Okuduklarında kullanılan düşünme yöntemlerini açıklar.	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına göre sıralar.	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
17	Cümle türlerini tanımlar.	A	A	+
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle verileri yorumlar.	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
20	Noktalama işaretlerine dikkat eder.	B	d	-

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜRK(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politikasını açıklar.	A	A	+
2	Atatürk Dönemi Türk dış politikasını açıklar.	B	B	+
3	Eğitim ve kültür alanında yapılmış çalışmaların önemini açıklar.	C	C	+
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumunu açıklar.	C	C	+
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve eğitim hayatını açıklar.	D	D	+
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temelini açıklar.	A	A	+
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dönemi ve sonuçlarını açıklar.	A	A	+
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları açıklar.	D	D	+
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğru Yoldaşların rolünü açıklar.	C	C	+
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasını açıklar.	B	B	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek hayatını açıklar.	C	C	+
2	Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi açıklar.	B	B	+
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayetlerle açıklar.	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu ve görevli olduğunu açıklar.	D	D	+
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelliklerini açıklar.	D	c	-
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkını açıklar.	B	B	+
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayetlerle açıklar.	C	C	+
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlık tarihindeki rolünü açıklar.	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın insan hayatına etkisini açıklar.	D	D	+
10	İslam dininin temel kaynaklarını açıklar.	A	A	+

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get the information from the text.	C	C	+
2	Students will be able to find the main idea of the text.	A	d	-
3	Students will be able to compare the two texts.	A	A	+
4	Students will be able to understand the meaning of the text.	D	D	+
5	Students will be able to write a short paragraph about the text.	C	C	+
6	Students will be able to understand the meaning of the text.	B	B	+
7	Students will be able to understand the meaning of the text.	C	C	+
8	Students will be able to understand the meaning of the text.	A	A	+
9	Students will be able to understand the meaning of the text.	D	D	+
10	Students will be able to understand the meaning of the text.	B	B	+

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çizgi grafiğiyle gösterir.	C	C	+
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini açıklar.	A	c	-
3	Doğrunun eğimini modellerle açıklar.	C	C	+
4	Basit bir olayın olma olasılığını açıklar.	B	B	+
5	Özdeşlikleri modellerle açıklar.	C	C	+
6	Üslü ifadelerle ilgili temel kavramları açıklar.	D	c	-
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamının üçüncü kenar uzunluğundan büyük olduğunu açıklar.	D	a	-
8	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	C	C	+
9	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini açıklar.	D	b	-
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını açıklar.	D	D	+
11	Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	B	B	+
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat problemlerini çözer.	B	B	+

13	Pisagor bağıntısını oluşturur.	C	C	+
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	D	b	-
15	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	A	A	+
16	Nokta, doğru parçası ve diğer geometrik şekilleri tanımlar.	A	A	+
17	Benzer çokgenlerin benzerlik oranlarını açıklar.	B	d	-
18	am kare pozitif tam sayılarla çarpımını açıklar.	A	b	-
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvetleri ile çarpımını açıklar.	C	C	+
20	Tam kare olmayan kareköklü bir ifadenin çarpımını açıklar.	C	C	+

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromozomların yapılarını açıklar.	B	B	+
2	Elektrik yüklerini sınıflandırır.	D	D	+
3	Bileşiklerin kimyasal tepkimeye girmelerini açıklar.	C	b	-
4	Madde döngülerinin yaşam açısı ve çevreye etkisini açıklar.	B	d	-
5	Asit ve bazların genel özelliklerini açıklar.	B	B	+
6	Basit makinelerin sağladığı avantaj ve dezavantajlarını açıklar.	A	c	-
7	Canlılarda solunumun önemini açıklar.	B	d	-
8	Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri açıklar.	A	b	-
9	Elementleri periyodik tablo üzerinden açıklar.	D	D	+
10	İklim ve hava olayları arasındaki ilişkileri açıklar.	B	B	+
11	Basit makinelerin sağladığı avantaj ve dezavantajlarını açıklar.	A	A	+
12	Deneyler yaparak elektriklenmeyi gösterir.	C	C	+
13	Bitkilerde besin üretiminde fotosentezin rolünü açıklar.	C	C	+
14	Katı, sıvı ve gazların basınç etkisini açıklar.	D	D	+
15	Isınmanın maddenin cinsine, kütle ve şekline bağlı olduğunu açıklar.	C	C	+
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik açıklamalar yapar.	A	A	+
17	Canlıların yaşadıkları çevreye uyum sağlama yöntemlerini açıklar.	D	D	+
18	Tek karakter çaprazlamaları ile genetik sonuçları açıklar.	B	B	+
19	Besin zincirindeki üretici, tüketiciler ve enerji akışını açıklar.	D	D	+
20	Küresel iklim değişikliklerini açıklar.	C	C	+

DOĞU ÇİÇEK
8/E - 29
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	23
YANLIŞ	16
BOŞ	51
BAŞARI %	35.61

PUAN

178.044

Yüzdelik Dilim (%) 78.83

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 27	Sıra: 113	Sıra: 113	Sıra: 1124	Sıra: 21396
Katılım: 28	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 294.888	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	14	4	2	12.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBCAC

Öğr. Cevaplar BAAd DCCBdaAdADDBCBA

Başarı % 63

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	0	0	10	0.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar

Başarı % 0

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	6	2	2	5.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCBCABC

Öğr. Cevaplar CDb DCcAB

Başarı % 53

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	1	1	18	0.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBCACDDB

Öğr. Cevaplar b B

Başarı % 3

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	1	1	8	0.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDBC

Öğr. Cevaplar c B

Başarı % 7

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	1	8	11	-1.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDADDBAB

Öğr. Cevaplar d bca a b c cB

Başarı % 0

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	12.67	5.33	0.67	0.00	0.67	-1.67	17.67	178.04
KÜMÜLATİF ORTALAMA	12.67	5.33	0.67	0.00	0.67	-1.67	17.67	178.04

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	14	4	2	12.67	6	2	2	5.33	1	1	8	0.67	0	0	10	0.00	1	1	18	0.67	1	8	11	-1.67	17.67	178.04

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
3	Cümle türlerini tanıır.	A	d	-
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D		
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	d	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	a	-
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	d	-
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	A	+
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	D	+
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C		

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan B			
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın D			
3	İslam dininin temel kaynakları A	c		-
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya C			
5	Din, birey ve toplum arasındak B			
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet A			
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu D			
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli D			
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı B	B		+
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet C			

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D		
2	Students will be able to write	C		
3	Students will be able to under	B		
4	Students will be able to under	C		
5	Students will be able to under	A		
6	Students will be able to under	D		
7	Students will be able to under	B		
8	Students will be able to get t	C		
9	Students will be able to find	A		
10	Students will be able to compr	A		

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A		
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	b	-
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B		
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D		
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D		
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C		
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	B	+
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D		
10	am kare pozitif tam sayılarla	A		
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C		
12	Tam kare olmayan kareköklü birC			

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B		
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C		
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
16	Kareköklü ifadelerde çarpma veA			
17	Doğrunun eğimini modellerle açC			
18	Kareköklü ifadelerde toplama v D			
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D		
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B		

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	d	-
2	Basit makinelerin sağladığı av	A		
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	b	-
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	c	-
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	a	-
6	Deneyler yaparak elektriklenmeC			
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C		
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	a	-
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B		
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	b	-
11	Küresel iklim değişikliklerini	C		
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C		
13	Madde döngülerinin yaşam açısıB			
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromozB	c		-
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D		
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A		
17	Elementleri periyodik tablo üz	D		
18	Asit ve bazların genel özellik	B		
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
20	Canlılarda solunumun önemini bB	B		+

DURU YILDIRIM
8/E - 112
Prof. Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	42
YANLIŞ	46
BOŞ	2
BAŞARI %	39.17

PUAN

195.837

Yüzelik Dilim (%) 72.40

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 25	Sıra: 98	Sıra: 98	Sıra: 993	Sıra: 19651
Katılım: 28	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 294.888	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	14	6	0	12.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBAC

Öğr. Cevaplar BAADDCCBcaddADDBaBAb

Başarı % 60

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	6	4	0	4.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar abdCADBCdA

Başarı % 47

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	6	4	0	4.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCBAABC

Öğr. Cevaplar CcAbDCBAa

Başarı % 47

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	6	12	2	2.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBBACDDB

Öğr. Cevaplar ccdDDbcaad dcd AbDDB

Başarı % 10

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	6	4	0	4.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDDBC

Öğr. Cevaplar Bc c bBaADBC

Başarı % 47

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	4	16	0	-1.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBADDBAB

Öğr. Cevaplar BbdAaabadDCdaabbc d c c

Başarı % 0

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	12.00	4.67	4.67	4.67	2.00	-1.33	26.68	195.84
KÜMİLATİF ORTALAMA	12.00	4.67	4.67	4.67	2.00	-1.33	26.68	195.84

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	14	6	0	12.00	6	4	0	4.67	6	4	0	4.67	6	4	0	4.67	6	12	2	2.00	4	16	0	-1.33	26.68	195.84

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
3	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	c	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	a	-
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	d	-
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	d	-
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	A	+
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	D	+
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmedC	a	-	
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	b	-

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan B	B	B	+
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın D	c	-	
3	İslam dininin temel kaynakları A	c	-	
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya C	b	-	
5	Din, birey ve toplum arasındak B	B	B	+
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet A	A	A	+
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu D	a	-	
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli D	D	D	+
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı B	B	B	+
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet C	C	C	+

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	a	-
2	Students will be able to write	C	b	-
3	Students will be able to under	B	d	-
4	Students will be able to under	C	C	+
5	Students will be able to under	A	A	+
6	Students will be able to under	D	D	+
7	Students will be able to under	B	B	+
8	Students will be able to get t	C	C	+
9	Students will be able to find	A	d	-
10	Students will be able to compr	A	A	+

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A	c	-
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	c	-
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	d	-
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	D	+
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	D	+
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C	b	-
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	c	-
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C	a	-
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	a	-
10	am kare pozitif tam sayılarla	A	d	-
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C		
12	Tam kare olmayan kareköklü birC	d	-	

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B	c	-
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	d	-
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
16	Kareköklü ifadelerde çarpma veA	A	A	+
17	Doğrunun eğimini modellerle açC	b	-	
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	D	+
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	D	+
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B	B	+

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	B	+
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	b	-
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	d	-
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	A	+
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	a	-
6	Deneyler yaparak elektriklenmeC	a	-	
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	b	-
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	a	-
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	d	-
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	d	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısıB	a	-	
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromozB	a	-	
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	b	-
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	b	-
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	c	-
18	Asit ve bazların genel özellik	B	d	-
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
20	Canlılarda solunumun önemini bB	c	-	

EGE YAŞAR
8/E - 119
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	67
YANLIŞ	16
BOŞ	7
BAŞARI %	71.16

PUAN

355.807

Yüzelik Dilim (%) 13.87

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 6	Sıra: 11	Sıra: 11	Sıra: 107	Sıra: 3766
Katılım: 28	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 294.888	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	20	0	0	20.00

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCAC
Öğr. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCAC
Başarı % 100

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	7	3	0	6.00

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA
Öğr. Cevaplar DbBCADBCc d
Başarı % 60

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	10	0	0	10.00

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar CDAADCBABC
Öğr. Cevaplar CDAADCBABC
Başarı % 100

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	5	8	7	2.33

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBCACDDB
Öğr. Cevaplar b c a cAd cCbbCD B
Başarı % 12

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar BDACBADDDBC
Öğr. Cevaplar BDAbBADDDBC
Başarı % 87

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	16	4	0	14.67

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDADBAB
Öğr. Cevaplar BcCcaCCDBDCCBDAaBAB
Başarı % 73

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	20.00	10.00	8.67	6.00	2.33	14.67	61.67	355.81
KÜMÜLATİF ORTALAMA	20.00	10.00	8.67	6.00	2.33	14.67	61.67	355.81

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	20	0	0	20.00	10	0	0	10.00	9	1	0	8.67	7	3	0	6.00	5	8	7	2.33	16	4	0	14.67	61.67	355.81

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
3	Cümle türlerini tanırlar.	A	A	+
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	B	+
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	A	+
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	D	+
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	C	+

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci Dünya Savaşı'nda Osma	C	C	+
2	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	D	+
3	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	A	+
4	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	A	+
5	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	D	+
6	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	C	+
7	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	B	+
8	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	A	+
9	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	B	+
10	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	C	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
3	İslam dininin temel kaynakları	A	A	+
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	b	-
5	Din, birey ve toplum arasındak	B	B	+
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	D	+
2	Students will be able to write	C	b	-
3	Students will be able to under	B	B	+
4	Students will be able to under	C	C	+
5	Students will be able to under	A	A	+
6	Students will be able to under	D	D	+
7	Students will be able to under	B	B	+
8	Students will be able to get t	C	C	+
9	Students will be able to find	A	c	-
10	Students will be able to compr	A	d	-

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A		
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	b	-
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B		
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	c	-
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D		
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C		
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	a	-
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	c	-
10	am kare pozitif tam sayılarla	A	A	+
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	d	-
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C		

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B	c	-
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	C	+
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C	b	-
16	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A	b	-
17	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	C	+
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	D	+
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D		
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B	B	+

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	B	+
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	C	+
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	c	-
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	a	-
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	C	+
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	D	+
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	C	+
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	B	+
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	A	+
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	a	-
18	Asit ve bazların genel özellik	B	B	+
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
20	Canlılarda solunumun önemini	B	B	+

ELİF BEĞHATUN
8/E - 93
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	59
YANLIŞ	17
BOŞ	14
BAŞARI %	60.09

PUAN

300.474

Yüzdelik Dilim (%) 29.28

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 16	Sıra: 40	Sıra: 40	Sıra: 292	Sıra: 7948
Katılım: 28	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 294.888	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	20	0	0	20.00

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB
Öğr. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB
Başarı % 100

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	2	0	7.33

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar CAADCBCADB
Öğr. Cevaplar Cd dDCBCADB
Başarı % 73

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	10	0	0	10.00

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar ABCCDAADCB
Öğr. Cevaplar ABCCDAADCB
Başarı % 100

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	4	3	13	3.00

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar CACBCDDCDBBCCDAABACC
Öğr. Cevaplar C a D BB b b
Başarı % 15

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar CBADDBCBD
Öğr. Cevaplar CBADaBCBD
Başarı % 87

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	8	11	1	4.33

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCCADBDC
Öğr. Cevaplar Ba daBc dADdbdaaC bBDC
Başarı % 22

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	20.00	10.00	8.67	7.33	3.00	4.33	53.33	300.47
KÜMÜLATİF ORTALAMA	20.00	10.00	8.67	7.33	3.00	4.33	53.33	300.47

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	20	0	0	20.00	10	0	0	10.00	9	1	0	8.67	8	2	0	7.33	4	3	13	3.00	8	11	1	4.33	53.33	300.47

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	C	+
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
8	Okudukları ile ilgili çıkarıml	A	A	+
9	Okudukları ile ilgili çıkarıml	D	D	+
10	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
13	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
17	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
20	Noktalama işaretlerine dikkat	B	B	+

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	A	+
2	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	B	+
3	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	C	+
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osma	C	C	+
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	D	+
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	A	+
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	A	+
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	D	+
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	C	+
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	B	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
2	Din, birey ve toplum arasındak	B	B	+
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	a	-
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
10	İslam dininin temel kaynakları	A	A	+

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get t	C	C	+
2	Students will be able to find	A	d	-
3	Students will be able to compr	A	d	-
4	Students will be able to under	D	D	+
5	Students will be able to write	C	C	+
6	Students will be able to under	B	B	+
7	Students will be able to under	C	C	+
8	Students will be able to under	A	A	+
9	Students will be able to under	D	D	+
10	Students will be able to under	B	B	+

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A		
3	Doğrunun eğimini modellerle aç	C		
4	Basit bir olayın olma olasılığ	B		
5	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	C	+
6	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D		
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	a	-
8	Birinci dereceden bir bilinmey	C		
9	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	D	+
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D		
11	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B	B	+
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	B	+

13	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	b	-
15	Birinci dereceden bir bilinmey	A		
16	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	b	-
17	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B		
18	am kare pozitif tam sayılarla	A		
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C		
20	Tam kare olmayan kareköklü bir	C		

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
2	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	a	-
3	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	d	-
4	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	a	-
5	Asit ve bazların genel özellik	B	B	+
6	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
7	Canlılarda solunumun önemini	B	d	-
8	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	A	+
9	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
10	İklim ve hava olayları arasınd	B	d	-
11	Basit makinelerin sağladığı av	A	b	-
12	Deneyler yaparak elektriklenme	C	d	-
13	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	a	-
14	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	a	-
15	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	C	+
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A		
17	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	b	-
18	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
19	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
20	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+

ELİF BEYZA ALPTEKİN
8/E - 49
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	59
YANLIŞ	17
BOŞ	14
BAŞARI %	61.29

PUAN

306.430

Yüzdelik Dilim (%) 27.17

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 13	Sıra: 33	Sıra: 33	Sıra: 265	Sıra: 7375
Katılım: 28	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 294.888	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	16	4	0	14.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar dBAbCACADDBDDCdAACBd

Başarı % 73

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	2	0	7.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADBCADB

Öğr. Cevaplar CAbDCaCADB

Başarı % 73

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	10	0	0	10.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCDDAADCB

Öğr. Cevaplar ABCDDAADCB

Başarı % 100

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	8	1	11	7.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBCCDAABACC

Öğr. Cevaplar C Da DB A ACC

Başarı % 38

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	2	0	7.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCDBA

Öğr. Cevaplar CBAbDBCBDc

Başarı % 73

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	9	8	3	6.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC

Öğr. Cevaplar B a BbcbDdc CDaADBcC

Başarı % 32

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	14.67	10.00	7.33	7.33	7.67	6.33	53.33	306.43
KÜMÜLATİF ORTALAMA	14.67	10.00	7.33	7.33	7.67	6.33	53.33	306.43

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	16	4	0	14.67	10	0	0	10.00	8	2	0	7.33	8	2	0	7.33	8	1	11	7.67	9	8	3	6.33	53.33	306.43

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	d	-
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	b	-
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
8	Okudukları ile ilgili çıkarıml	A	A	+
9	Okudukları ile ilgili çıkarıml	D	D	+
10	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
13	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları ce	B	d	-
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
17	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
20	Noktalama işaretlerine dikkat	B	d	-

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	A	+
2	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	B	+
3	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	C	+
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osma	C	C	+
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	D	+
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	A	+
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	A	+
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	D	+
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	C	+
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	B	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
2	Din, birey ve toplum arasındak	B	B	+
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	b	-
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
10	İslam dininin temel kaynakları	A	c	-

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get t	C	C	+
2	Students will be able to find	A	A	+
3	Students will be able to compr	A	b	-
4	Students will be able to under	D	D	+
5	Students will be able to write	C	C	+
6	Students will be able to under	B	a	-
7	Students will be able to under	C	C	+
8	Students will be able to under	A	A	+
9	Students will be able to under	D	D	+
10	Students will be able to under	B	B	+

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A		
3	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	C	+
4	Basit bir olayın olma olasılığ	B		
5	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C		
6	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	D	+
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	a	-
8	Birinci dereceden bir bilinmey	C		
9	Kareköklü ifadelerde toplama v	D		
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	D	+
11	Doğrusal denklemlerin grafiğ	B	B	+
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B		

13	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D		
15	Birinci dereceden bir bilinmey	A		
16	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	A	+
17	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B		
18	am kare pozitif tam sayılarla	A	A	+
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	C	+
20	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	C	+

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
2	Elektrik yüklerini sınıflandır	D		
3	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	a	-
4	Madde döngülerinin yaşam açısı	B		
5	Asit ve bazların genel özellik	B	B	+
6	Basit makinelerin sağladığı av	A	b	-
7	Canlılarda solunumun önemini	B	c	-
8	Sıvı basıncını etkileyen değış	A	b	-
9	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
10	İklim ve hava olayları arasınd	B	d	-
11	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
12	Deneyler yaparak elektriklenme	C		
13	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	C	+
14	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	D	+
15	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	a	-
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	A	+
17	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	D	+
18	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
19	Besin zincirindeki üretici, tü	D	c	-
20	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+

ELİF İLHAN
8/E - 403
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	69
YANLIŞ	11
BOŞ	10
BAŞARI %	73.14

PUAN

365.689

Yüzelik Dilim (%) 11.84

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 5	Sıra: 10	Sıra: 10	Sıra: 88	Sıra: 3214
Katılım: 28	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 294.888	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	17	3	0	16.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar CBAbCACADaBDDCBAACBd

Başarı % 80

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADCBCADB

Öğr. Cevaplar CcADCBCADB

Başarı % 87

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	10	0	0	10.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCCDAADCB

Öğr. Cevaplar ABCCDAADCB

Başarı % 100

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	7	3	10	6.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBCCDAABACC

Öğr. Cevaplar Ad C a DDB D Ac

Başarı % 30

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCBDA

Öğr. Cevaplar CBADDBCBcA

Başarı % 87

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	17	3	0	16.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACDCADBDC

Öğr. Cevaplar BDdBBABADBACaCADBDC

Başarı % 80

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	16.00	10.00	8.67	8.67	6.00	16.00	65.34	365.69
KÜMÜLATİF ORTALAMA	16.00	10.00	8.67	8.67	6.00	16.00	65.34	365.69

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	17	3	0	16.00	10	0	0	10.00	9	1	0	8.67	9	1	0	8.67	7	3	10	6.00	17	3	0	16.00	65.34	365.69

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmedik	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevini açıklar.	C	b	-
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin anlamını açıklar.	C	C	+
8	Okudukları ile ilgili çıkarımlar yapar.	A	A	+
9	Okudukları ile ilgili çıkarımlar yapar.	D	D	+
10	Metinler arasında karşılaştırmalar yapar.	D	a	-
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin açıklar.	D	D	+
13	Okuduklarında kullanılan düşünme yöntemlerini açıklar.	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına göre sıralar.	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
17	Cümle türlerini tanımlar.	A	A	+
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle verileri yorumlar.	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
20	Noktalama işaretlerine dikkat eder.	B	d	-

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politikasını açıklar.	A	A	+
2	Atatürk Dönemi Türk dış politikasını açıklar.	B	B	+
3	Eğitim ve kültür alanında yapılmış çalışmaların önemini açıklar.	C	C	+
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında bilgi verir.	C	C	+
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ömrü hakkında bilgi verir.	D	D	+
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli hakkında bilgi verir.	A	A	+
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dönemi hakkında bilgi verir.	A	A	+
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları açıklar.	D	D	+
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğru Yoldaşların rolünü açıklar.	C	C	+
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasına katkıda bulunanları açıklar.	B	B	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek hayata sahip olduğunu açıklar.	C	C	+
2	Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi açıklar.	B	B	+
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayetlerle açıklar.	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu olduğunu açıklar.	D	D	+
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelliklerini açıklar.	D	D	+
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkını açıklar.	B	B	+
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayetlerle açıklar.	C	C	+
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlık tarihindeki rolünü açıklar.	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın insan hayatına etkisini açıklar.	D	c	-
10	İslam dininin temel kaynaklarını açıklar.	A	A	+

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get to the top of the mountain.	C	C	+
2	Students will be able to find the answer to the problem.	A	c	-
3	Students will be able to compare the two cultures.	A	A	+
4	Students will be able to understand the main idea of the text.	D	D	+
5	Students will be able to write a letter to their friend.	C	C	+
6	Students will be able to understand the meaning of the words.	B	B	+
7	Students will be able to understand the main idea of the text.	C	C	+
8	Students will be able to understand the meaning of the words.	A	A	+
9	Students will be able to understand the meaning of the words.	D	D	+
10	Students will be able to understand the meaning of the words.	B	B	+

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çizgi grafiğiyle gösterir.	C	C	+
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	A	A	+
3	Doğrunun eğimini modellerle açıklar.	C	d	-
4	Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	B	B	+
5	Özdeşlikleri modellerle açıklar.	C	C	+
6	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları açıklar.	D	D	+
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamının üçüncü kenar uzunluğundan büyük olduğunu açıklar.	D	a	-
8	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	C	C	+
9	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	D	D	+
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	D	D	+
11	Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	B	B	+
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat problemlerini çözer.	B	B	+

13	Pisagor bağıntısını oluşturur.	C	C	+
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	D	D	+
15	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	A	A	+
16	Nokta, doğru parçası ve diğer geometrik şekillerin özelliklerini açıklar.	A	A	+
17	Benzer çokgenlerin benzerlik oranlarını hesaplar.	B	c	-
18	am kare pozitif tam sayılarla çarpımını yapar.	A	A	+
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvetleri ile çarpımını yapar.	C	C	+
20	Tam kare olmayan kareköklü bir ifadenin kökünü bulur.	C	C	+

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromozomların yapılarını açıklar.	B	B	+
2	Elektrik yüklerini sınıflandırır.	D	D	+
3	Bileşiklerin kimyasal tepkimelerini açıklar.	C	d	-
4	Madde döngülerinin yaşam açısındaki rolünü açıklar.	B	B	+
5	Asit ve bazların genel özelliklerini açıklar.	B	B	+
6	Basit makinelerin sağladığı avantajları açıklar.	A	A	+
7	Canlılarda solunumun önemini açıklar.	B	B	+
8	Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri açıklar.	A	A	+
9	Elementleri periyodik tablo üzerinden açıklar.	D	D	+
10	İklim ve hava olayları arasındaki ilişkileri açıklar.	B	B	+
11	Basit makinelerin sağladığı avantajları açıklar.	A	A	+
12	Deneyler yaparak elektriklenmeyi açıklar.	C	C	+
13	Bitkilerde besin üretiminde fotosentezin rolünü açıklar.	C	a	-
14	Katı, sıvı ve gazların basınç etkisini açıklar.	D	a	-
15	Isınmanın maddenin cinsine, kümesine ve miktarına bağlı olduğunu açıklar.	C	C	+
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik gözlemler yapar.	A	A	+
17	Canlıların yaşadıkları çevreye uyum sağladıklarını açıklar.	D	D	+
18	Tek karakter çaprazlamaları açıklar.	B	B	+
19	Besin zincirindeki üretici, tüketiciler ve besin akışını açıklar.	D	D	+
20	Küresel iklim değişikliklerini açıklar.	C	C	+

ERDEM NİZAM
8/E - 50
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	78
YANLIŞ	12
BOŞ	0
BAŞARI %	81.04

PUAN

405.185

Yüzdelik Dilim (%) 5.48

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 2	Sıra: 4	Sıra: 4	Sıra: 38	Sıra: 1487
Katılım: 28	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 294.888	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	19	1	0	18.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBCAC

Öğr. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCdAC

Başarı % 93

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	10	0	0	10.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBBCAA

Öğr. Cevaplar DCBCADBBCAA

Başarı % 100

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	10	0	0	10.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCBABC

Öğr. Cevaplar CDAADCBABC

Başarı % 100

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	14	6	0	12.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBCACDDB

Öğr. Cevaplar AAaDaCbBdCccBcbAdDDB

Başarı % 60

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	10	0	0	10.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDDBC

Öğr. Cevaplar BDACBADDDBC

Başarı % 100

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	15	5	0	13.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDBADDBA

Öğr. Cevaplar BACbaCCDBbCbBDBADbB

Başarı % 67

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	18.67	10.00	10.00	10.00	12.00	13.33	74.00	405.19
KÜMÜLATİF ORTALAMA	18.67	10.00	10.00	10.00	12.00	13.33	74.00	405.19

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	19	1	0	18.67	10	0	0	10.00	10	0	0	10.00	10	0	0	10.00	14	6	0	12.00	15	5	0	13.33	74.00	405.19

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
3	Cümle türlerini tanırlar.	A	A	+
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	B	+
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	A	+
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	D	+
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	d	-
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	C	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
3	İslam dininin temel kaynakları	A	A	+
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
5	Din, birey ve toplum arasındak	B	B	+
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	D	+
2	Students will be able to write	C	C	+
3	Students will be able to under	B	B	+
4	Students will be able to under	C	C	+
5	Students will be able to under	A	A	+
6	Students will be able to under	D	D	+
7	Students will be able to under	B	B	+
8	Students will be able to get t	C	C	+
9	Students will be able to find	A	A	+
10	Students will be able to compr	A	A	+

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A	A	+
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	A	+
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	a	-
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	D	+
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	a	-
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C	C	+
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	B	+
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C	b	-
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	D	+
10	am kare pozitif tam sayılarla	A	c	-
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	C	+
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	C	+

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B	B	+
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	C	+
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C	b	-
16	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A	A	+
17	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	d	-
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	D	+
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	D	+
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B	B	+

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	B	+
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	C	+
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	b	-
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	a	-
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	C	+
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	D	+
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	b	-
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	b	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	B	+
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	A	+
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
18	Asit ve bazların genel özellik	B	B	+
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	b	-
20	Canlılarda solunumun önemini	B	B	+

EYLÜL TÜRKÖĞLU
8/E - 54
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	43
YANLIŞ	31
BOŞ	16
BAŞARI %	39.75

PUAN

198.756

Yüzelik Dilim (%) 71.38

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 24	Sıra: 97	Sıra: 97	Sıra: 975	Sıra: 19374
Katılım: 28	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 294.888	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	13	5	2	11.33

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCAC
Öğr. Cevaplar aAA D CBdCdCADaBdBAC
Başarı % 57

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	7	3	0	6.00

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA
Öğr. Cevaplar DdBCAcBCAc
Başarı % 60

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	1	1	7.67

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar CDAADCABC
Öğr. Cevaplar CDAAD BA dC
Başarı % 77

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	4	9	7	1.00

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBCACDDB
Öğr. Cevaplar ba ac bAb BCd Dbc
Başarı % 5

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	1	1	7.67

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar BDACBADDDBC
Öğr. Cevaplar BDCc ADDBC
Başarı % 77

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	3	12	5	-1.00

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDADDBA
Öğr. Cevaplar B a abaccdd abbDB a
Başarı % 0

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	11.33	7.67	7.67	6.00	1.00	-1.00	32.67	198.76
KÜMÜLATİF ORTALAMA	11.33	7.67	7.67	6.00	1.00	-1.00	32.67	198.76

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	13	5	2	11.33	8	1	1	7.67	8	1	1	7.67	7	3	0	6.00	4	9	7	1.00	3	12	5	-1.00	32.67	198.76

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	a	-
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
3	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D		
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C		
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	d	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	d	-
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	A	+
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	D	+
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	a	-
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	d	-
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	C	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
3	İslam dininin temel kaynakları	A	c	-
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
5	Din, birey ve toplum arasındak	B		
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	D	+
2	Students will be able to write	C	d	-
3	Students will be able to under	B	B	+
4	Students will be able to under	C	C	+
5	Students will be able to under	A	A	+
6	Students will be able to under	D	c	-
7	Students will be able to under	B	B	+
8	Students will be able to get t	C	C	+
9	Students will be able to find	A	A	+
10	Students will be able to compr	A	c	-

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A		
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	b	-
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	a	-
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	a	-
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	c	-
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C		
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B		
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	b	-
10	am kare pozitif tam sayılarla	A	A	+
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	b	-
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C		

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B	B	+
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	C	+
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C	d	-
16	Kareköklü ifadelerde çarpma veA			
17	Doğrunun eğimini modellerle aç	C		
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	D	+
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	b	-
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B	c	-

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	B	+
2	Basit makinelerin sağladığı av	A		
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	a	-
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A		
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D		
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	a	-
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	b	-
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	a	-
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	c	-
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	c	-
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	d	-
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	d	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B		
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	a	-
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	b	-
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	b	-
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
18	Asit ve bazların genel özellik	B	B	+
19	Basit makinelerin sağladığı av	A		
20	Canlılarda solunumun önemini	B	a	-

EYMEN ÖZKAN
8/E - 736
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	65
YANLIŞ	16
BOŞ	9
BAŞARI %	66.41

PUAN

332.074

Yüzelik Dilim (%) 19.77

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 8	Sıra: 18	Sıra: 18	Sıra: 163	Sıra: 5365
Katılım: 28	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 294.888	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	17	3	0	16.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar CBAdCACADDBDDCBAACad

Başarı % 80

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	2	0	7.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADBCADB

Öğr. Cevaplar CAdDCBCaBB

Başarı % 73

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	10	0	0	10.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCCDAADCB

Öğr. Cevaplar ABCCDAADCB

Başarı % 100

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	4	8	8	1.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBCCDAABACC

Öğr. Cevaplar b b dDDc c AAabb

Başarı % 7

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	10	0	0	10.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCDBA

Öğr. Cevaplar CBADDBCDBA

Başarı % 100

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	16	3	1	15.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCCADBDC

Öğr. Cevaplar BDdB ABADBACCDdAaBDC

Başarı % 75

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	16.00	10.00	10.00	7.33	1.33	15.00	59.66	332.07
KÜMÜLATİF ORTALAMA	16.00	10.00	10.00	7.33	1.33	15.00	59.66	332.07

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	17	3	0	16.00	10	0	0	10.00	10	0	0	10.00	8	2	0	7.33	4	8	8	1.33	16	3	1	15.00	59.66	332.07

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	d	-
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
8	Okudukları ile ilgili çıkarıml	A	A	+
9	Okudukları ile ilgili çıkarıml	D	D	+
10	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
13	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
17	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	a	-
20	Noktalama işaretlerine dikkat	B	d	-

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	A	+
2	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	B	+
3	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	C	+
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osma	C	C	+
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	D	+
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	A	+
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	A	+
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	D	+
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	C	+
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	B	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
2	Din, birey ve toplum arasındak	B	B	+
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
10	İslam dininin temel kaynakları	A	A	+

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get t	C	C	+
2	Students will be able to find	A	A	+
3	Students will be able to compr	A	d	-
4	Students will be able to under	D	D	+
5	Students will be able to write	C	C	+
6	Students will be able to under	B	B	+
7	Students will be able to under	C	C	+
8	Students will be able to under	A	A	+
9	Students will be able to under	D	b	-
10	Students will be able to under	B	B	+

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A	b	-
3	Doğrunun eğimini modellerle aç	C		
4	Basit bir olayın olma olasılığ	B		
5	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	b	-
6	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D		
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D		
8	Birinci dereceden bir bilinmey	C	d	-
9	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	D	+
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	D	+
11	Doğrusal denklemlerin grafiğ	B	c	-
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	c	-

13	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D		
15	Birinci dereceden bir bilinmey	A	A	+
16	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	A	+
17	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	a	-
18	am kare pozitif tam sayılarla	A	b	-
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	b	-
20	Tam kare olmayan kareköklü bir	C		

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
2	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
3	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	d	-
4	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	B	+
5	Asit ve bazların genel özellik	B		
6	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
7	Canlılarda solunumun önemini	B	B	+
8	Sıvı basıncını etkileyen değış	A	A	+
9	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
10	İklim ve hava olayları arasınd	B	B	+
11	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
12	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
13	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	C	+
14	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	D	+
15	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	d	-
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	A	+
17	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	a	-
18	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
19	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
20	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+

FATMANUR DİRİK
8/E - 236
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	51
YANLIŞ	27
BOŞ	12
BAŞARI %	53.78

PUAN

268.889

Yüzdelik Dilim (%) 41.07

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 20	Sıra: 57	Sıra: 57	Sıra: 459	Sıra: 11147
Katılım: 28	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 294.888	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	17	3	0	16.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar dBAbCACADDBDDCBAACBd

Başarı % 80

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	7	3	0	6.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADBCADB

Öğr. Cevaplar bAdDCBCADD

Başarı % 60

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	2	0	7.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCCDAADCB

Öğr. Cevaplar cBCCDAbDCB

Başarı % 73

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	4	5	11	2.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBCCDAABACC

Öğr. Cevaplar a c D c B AdA b

Başarı % 12

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	6	4	0	4.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCBDA

Öğr. Cevaplar CdADcdCBDC

Başarı % 47

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	9	10	1	5.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC

Öğr. Cevaplar B ddBccADdcCbaabDBDC

Başarı % 28

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	16.00	7.33	4.67	6.00	2.33	5.67	42.00	268.89
KÜMÜLATİF ORTALAMA	16.00	7.33	4.67	6.00	2.33	5.67	42.00	268.89

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	17	3	0	16.00	8	2	0	7.33	6	4	0	4.67	7	3	0	6.00	4	5	11	2.33	9	10	1	5.67	42.00	268.89

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmedik	C	d	-
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevini açıklar.	C	b	-
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin anlamını açıklar.	C	C	+
8	Okudukları ile ilgili çıkarımlar yapar.	A	A	+
9	Okudukları ile ilgili çıkarımlar yapar.	D	D	+
10	Metinler arasında karşılaştırmalar yapar.	D	D	+
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin açıklar.	D	D	+
13	Okuduklarında kullanılan düşünme yöntemlerini açıklar.	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına göre sıralar.	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
17	Cümle türlerini tanımlar.	A	A	+
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle verileri yorumlar.	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
20	Noktalama işaretlerine dikkat eder.	B	d	-

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politikasını açıklar.	A	c	-
2	Atatürk Dönemi Türk dış politikasını açıklar.	B	B	+
3	Eğitim ve kültür alanında yapılmış çalışmaların önemini açıklar.	C	C	+
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumunu açıklar.	C	C	+
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ölümlerini açıklar.	D	D	+
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temelini açıklar.	A	A	+
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dönemi ve sonuçlarını açıklar.	A	b	-
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları açıklar.	D	D	+
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğru Yolu açıklar.	C	C	+
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanımlarını açıklar.	B	B	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek hayatını açıklar.	C	C	+
2	Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi açıklar.	B	d	-
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayetlerle açıklar.	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu ve görevli olduğunu açıklar.	D	D	+
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelliklerini açıklar.	D	c	-
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkını açıklar.	B	d	-
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayetlerle açıklar.	C	C	+
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlık tarihindeki rolünü açıklar.	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın insanlık tarihindeki rolünü açıklar.	D	D	+
10	İslam dininin temel kaynaklarını açıklar.	A	c	-

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get to the top of the mountain.	C	b	-
2	Students will be able to find the answer to the question.	A	A	+
3	Students will be able to compare the two countries.	A	d	-
4	Students will be able to understand the meaning of the text.	D	D	+
5	Students will be able to write a letter to their friend.	C	C	+
6	Students will be able to understand the meaning of the text.	B	B	+
7	Students will be able to understand the meaning of the text.	C	C	+
8	Students will be able to understand the meaning of the text.	A	A	+
9	Students will be able to understand the meaning of the text.	D	D	+
10	Students will be able to understand the meaning of the text.	B	d	-

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çizgi grafiğiyle gösterir.	C	a	-
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini açıklar.	A	A	+
3	Doğrunun eğimini modellerle açıklar.	C	C	+
4	Basit bir olayın olma olasılığını açıklar.	B	c	-
5	Özdeşlikleri modellerle açıklar.	C	C	+
6	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları açıklar.	D	D	+
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamının üçüncü kenar uzunluğundan büyük olduğunu açıklar.	D	D	+
8	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	C	C	+
9	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini açıklar.	D	c	-
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını açıklar.	D	D	+
11	Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	B	B	+
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat problemlerini çözer.	B	B	+

13	Pisagor bağıntısını oluşturur.	C	C	+
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	D	D	+
15	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	A	A	+
16	Nokta, doğru parçası ve diğer geometrik şekillerin özelliklerini açıklar.	A	A	+
17	Benzer çokgenlerin benzerlik oranlarını açıklar.	B	d	-
18	am kare pozitif tam sayılarla çarpımını açıklar.	A	A	+
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvetleri ile çarpımını açıklar.	C	C	+
20	Tam kare olmayan kareköklü bir ifadenin kökünü açıklar.	C	b	-

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromozomun yapılarını açıklar.	B	B	+
2	Elektrik yüklerini sınıflandırır.	D	D	+
3	Bileşiklerin kimyasal tepkimeye girme özelliklerini açıklar.	C	d	-
4	Madde döngülerinin yaşam açısı ve çevreye etkilerini açıklar.	B	d	-
5	Asit ve bazların genel özelliklerini açıklar.	B	B	+
6	Basit makinelerin sağladığı avantaj ve dezavantajlarını açıklar.	A	c	-
7	Canlılarda solunumun önemini açıklar.	B	c	-
8	Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri açıklar.	A	A	+
9	Elementleri periyodik tablo üzerinden açıklar.	D	D	+
10	İklim ve hava olayları arasındaki ilişkileri açıklar.	B	d	-
11	Basit makinelerin sağladığı avantaj ve dezavantajlarını açıklar.	A	c	-
12	Deneyler yaparak elektriklenmeyi açıklar.	C	C	+
13	Bitkilerde besin üretiminde fotosentezin rolünü açıklar.	C	b	-
14	Katı, sıvı ve gazların basınç ve sıcaklık etkilerini açıklar.	D	a	-
15	Isınmanın maddenin cinsine, kütle ve şekline bağlı olduğunu açıklar.	C	a	-
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik gözlemlerini açıklar.	A	b	-
17	Canlıların yaşadıkları çevreye uyum sağlama yöntemlerini açıklar.	D	D	+
18	Tek karakter çaprazlamaları ile genetik sonuçları açıklar.	B	B	+
19	Besin zincirindeki üretici, tüketiciler ve enerji akışını açıklar.	D	D	+
20	Küresel iklim değişikliklerini açıklar.	C	C	+

İSMAİL TAŞKIN
8/E - 59
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	44
YANLIŞ	39
BOŞ	7
BAŞARI %	40.74

PUAN

203.704

Yüzelik Dilim (%) 69.49

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 23	Sıra: 94	Sıra: 94	Sıra: 928	Sıra: 18863
Katılım: 28	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 294.888	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	13	7	0	10.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBAC

Öğr. Cevaplar BcAbDCCdBCAdADDBCDdb

Başarı % 53

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	3	7	0	0.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar Db cCAbd b c b

Başarı % 7

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	10	0	0	10.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCBABC

Öğr. Cevaplar CDAADCBABC

Başarı % 100

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	1	12	7	-3.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBBACDDB

Öğr. Cevaplar c c c b d a B b d c b c a

Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	2	0	7.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDDB

Öğr. Cevaplar BcACBADaBC

Başarı % 73

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	9	11	0	5.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDBADDB

Öğr. Cevaplar B d d c a C b D B a C d B B D d b a C

Başarı % 27

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	10.67	10.00	7.33	0.67	-3.00	5.33	31.00	203.70
KÜMÜLATİF ORTALAMA	10.67	10.00	7.33	0.67	-3.00	5.33	31.00	203.70

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	13	7	0	10.67	10	0	0	10.00	8	2	0	7.33	3	7	0	0.67	1	12	7	-3.00	9	11	0	5.33	31.00	203.70

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	c	-
3	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	b	-
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	d	-
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	B	+
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	d	-
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	A	+
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	D	+
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	d	-
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	d	-
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	b	-

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	c	-
3	İslam dininin temel kaynakları	A	A	+
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
5	Din, birey ve toplum arasındak	B	B	+
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	a	-
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	D	+
2	Students will be able to write	C	b	-
3	Students will be able to under	B	c	-
4	Students will be able to under	C	C	+
5	Students will be able to under	A	A	+
6	Students will be able to under	D	b	-
7	Students will be able to under	B	d	-
8	Students will be able to get t	C	b	-
9	Students will be able to find	A	c	-
10	Students will be able to compr	A	b	-

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A	c	-
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	c	-
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	c	-
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D		
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	b	-
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C		
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	d	-
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D		
10	am kare pozitif tam sayılarla	A		
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	a	-
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C		

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B	B	+
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	b	-
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C	d	-
16	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A	c	-
17	Doğrunun eğimini modellerle aç	C		
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	b	-
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	c	-
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B	a	-

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	B	+
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	d	-
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	d	-
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	c	-
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	a	-
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	b	-
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	D	+
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	a	-
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	d	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	B	+
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	d	-
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	b	-
18	Asit ve bazların genel özellik	B	a	-
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
20	Canlılarda solunumun önemini	B	c	-

İSMAİL YUMUŞAK
8/E - 504
Prof. Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	58
YANLIŞ	20
BOŞ	12
BAŞARI %	60.10

PUAN

300.504

Yüzelik Dilim (%) 29.13

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 15	Sıra: 39	Sıra: 39	Sıra: 290	Sıra: 7906
Katılım: 28	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 294.888	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	18	2	0	17.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCAC

Öğr. Cevaplar BAADDCCBCACADDBdCAC

Başarı % 87

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	6	4	0	4.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar DbBCAc dCA d

Başarı % 47

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	10	0	0	10.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCBABC

Öğr. Cevaplar CDAADCBABC

Başarı % 100

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	4	6	10	2.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBCACDDB

Öğr. Cevaplar AA c d bA a Aba

Başarı % 10

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDDBC

Öğr. Cevaplar BDACBAaDBC

Başarı % 87

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	11	7	2	8.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDADDBA

Öğr. Cevaplar dbdDCaDBDCCBBD Da c c

Başarı % 43

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	17.33	10.00	8.67	4.67	2.00	8.67	51.34	300.50
KÜMÜLATİF ORTALAMA	17.33	10.00	8.67	4.67	2.00	8.67	51.34	300.50

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	18	2	0	17.33	10	0	0	10.00	9	1	0	8.67	6	4	0	4.67	4	6	10	2.00	11	7	2	8.67	51.34	300.50

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
3	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	d	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	A	+
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	D	+
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmedC	d	-	
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	C	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan B	B	B	+
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın D	D	D	+
3	İslam dininin temel kaynakları A	A	A	+
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya C	C	C	+
5	Din, birey ve toplum arasındak B	B	B	+
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet A	A	A	+
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu D	a	-	
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli D	D	D	+
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı B	B	B	+
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet C	C	C	+

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	D	+
2	Students will be able to write	C	b	-
3	Students will be able to under	B	B	+
4	Students will be able to under	C	C	+
5	Students will be able to under	A	A	+
6	Students will be able to under	D	c	-
7	Students will be able to under	B	d	-
8	Students will be able to get t	C	C	+
9	Students will be able to find	A	A	+
10	Students will be able to compr	A	d	-

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A	A	+
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	A	+
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B		
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	c	-
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D		
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C		
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	d	-
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	b	-
10	am kare pozitif tam sayılarla	A	A	+
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C		
12	Tam kare olmayan kareköklü birC			

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B		
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	a	-
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
16	Kareköklü ifadelerde çarpma veA	A	A	+
17	Doğrunun eğimini modellerle açC	b	-	
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	a	-
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D		
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B		

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B		
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	d	-
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	b	-
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	d	-
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	D	+
6	Deneyler yaparak elektriklenmeC	C	C	+
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	a	-
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	D	+
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	C	+
13	Madde döngülerinin yaşam açısıB	B	B	+
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromozdB	B	B	+
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A		
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
18	Asit ve bazların genel özellik	B	a	-
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
20	Canlılarda solunumun önemini bB	c	c	-

M. FAİK YILDIRIM
8/E - 79
Prof. Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	80
YANLIŞ	10
BOŞ	0
BAŞARI %	85.38

PUAN

426.919

Yüzdelik Dilim (%) 2.95

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 1	Sıra: 3	Sıra: 3	Sıra: 21	Sıra: 800
Katılım: 28	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 294.888	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	17	3	0	16.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar CBAbCACADcBDDbBAACBB

Başarı % 80

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADCBCADB

Öğr. Cevaplar CcADCBCADB

Başarı % 87

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	10	0	0	10.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCCDAADCB

Öğr. Cevaplar ABCCDAADCB

Başarı % 100

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	18	2	0	17.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBBCDAABACC

Öğr. Cevaplar CACBCDDCDDBBBCDdAcACC

Başarı % 87

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	10	0	0	10.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCDBA

Öğr. Cevaplar CBADDBCDBA

Başarı % 100

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	16	4	0	14.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCCADBDC

Öğr. Cevaplar BDCadABADBACCCAbBbC

Başarı % 73

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	16.00	10.00	10.00	8.67	17.33	14.67	76.67	426.92
KÜMÜLATİF ORTALAMA	16.00	10.00	10.00	8.67	17.33	14.67	76.67	426.92

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	17	3	0	16.00	10	0	0	10.00	10	0	0	10.00	9	1	0	8.67	18	2	0	17.33	16	4	0	14.67	76.67	426.92

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmedik	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini açıklar.	C	b	-
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin kullanımını açıklar.	C	C	+
8	Okudukları ile ilgili çıkarımlar yapar.	A	A	+
9	Okudukları ile ilgili çıkarımlar yapar.	D	D	+
10	Metinler arasında karşılaştırmalar yapar.	D	c	-
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin kullanımını açıklar.	D	D	+
13	Okuduklarında kullanılan düşünme yöntemlerini açıklar.	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına göre sıralar.	C	b	-
15	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
17	Cümle türlerini tanımlar.	A	A	+
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle verileri yorumlar.	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
20	Noktalama işaretlerine dikkat eder.	B	B	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek hayata geçmesi.	C	C	+
2	Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi açıklar.	B	B	+
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayetlerle açıklar.	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu ve sorumlu olduğunu açıklar.	D	D	+
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelliklerini açıklar.	D	D	+
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkını açıklar.	B	B	+
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayetlerle açıklar.	C	C	+
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlık tarihindeki yerini açıklar.	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın insanlık tarihindeki yerini açıklar.	D	D	+
10	İslam dininin temel kaynaklarını açıklar.	A	A	+

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get to the top of the mountain.	C	C	+
2	Students will be able to find the best way to the top of the mountain.	A	c	-
3	Students will be able to compare the two routes.	A	A	+
4	Students will be able to understand the importance of the journey.	D	D	+
5	Students will be able to write a letter to their parents.	C	C	+
6	Students will be able to understand the importance of the journey.	B	B	+
7	Students will be able to understand the importance of the journey.	C	C	+
8	Students will be able to understand the importance of the journey.	A	A	+
9	Students will be able to understand the importance of the journey.	D	D	+
10	Students will be able to understand the importance of the journey.	B	B	+

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çizgi grafiğiyle gösterir.	C	C	+
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini açıklar.	A	A	+
3	Doğrunun eğimini modellerle açıklar.	C	C	+
4	Basit bir olayın olma olasılığını açıklar.	B	B	+
5	Özdeşlikleri modellerle açıklar.	C	C	+
6	Üslü ifadelerle ilgili temel kurulları açıklar.	D	D	+
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamının üçüncü kenar uzunluğundan büyük olduğunu açıklar.	D	D	+
8	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	C	C	+
9	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini açıklar.	D	D	+
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını açıklar.	D	D	+
11	Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	B	B	+
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat problemlerini çözer.	B	B	+

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
13	Pisagor bağıntısını oluşturur.	C	C	+
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	D	D	+
15	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	A	d	-
16	Nokta, doğru parçası ve diğer geometrik şekilleri tanımlar.	A	A	+
17	Benzer çokgenlerin benzerlik oranlarını açıklar.	B	c	-
18	am kare pozitif tam sayılarla çarpımını açıklar.	A	A	+
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvetleri ile çarpımını açıklar.	C	C	+
20	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının karekökünü açıklar.	C	C	+

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromozomların yapılarını açıklar.	B	B	+
2	Elektrik yüklerini sınıflandırır.	D	D	+
3	Bileşiklerin kimyasal tepkimelerini açıklar.	C	C	+
4	Madde döngülerinin yaşam açısı ve çevreye etkilerini açıklar.	B	a	-
5	Asit ve bazların genel özelliklerini açıklar.	B	d	-
6	Basit makinelerin sağladığı avantajları açıklar.	A	A	+
7	Canlılarda solunumun önemini açıklar.	B	B	+
8	Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri açıklar.	A	A	+
9	Elementleri periyodik tablo üzerinden açıklar.	D	D	+
10	İklim ve hava olayları arasındaki ilişkileri açıklar.	B	B	+
11	Basit makinelerin sağladığı avantajları açıklar.	A	A	+
12	Deneyler yaparak elektriklenmeyi açıklar.	C	C	+
13	Bitkilerde besin üretiminde fotosentez olayını açıklar.	C	C	+
14	Katı, sıvı ve gazların basınç etkilerini açıklar.	D	D	+
15	Isınmanın maddenin cinsine, kütle ve şekline bağlı olduğunu açıklar.	C	C	+
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik açıklamalar yapar.	A	A	+
17	Canlıların yaşadıkları çevreye uyum sağlama yöntemlerini açıklar.	D	b	-
18	Tek karakter çaprazlamaları açıklar.	B	B	+
19	Besin zincirindeki üretici, tüketiciler ve besin akışını açıklar.	D	b	-
20	Küresel iklim değişikliklerini açıklar.	C	C	+

MERT EREN ERDOĞAN
8/E - 57
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	44
YANLIŞ	27
BOŞ	19
BAŞARI %	41.93

PUAN

209.630

Yüzelik Dilim (%) 67.10

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 22	Sıra: 88	Sıra: 88	Sıra: 879	Sıra: 18213
Katılım: 28	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 294.888	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	16	4	0	14.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar dBACCACADDBaDbBAACBd

Başarı % 73

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	7	3	0	6.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADBCADB

Öğr. Cevaplar Cc dDCBCADD

Başarı % 60

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCCDAADCB

Öğr. Cevaplar bBCCDAADCB

Başarı % 87

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	0	6	14	-2.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBBCDAABACC

Öğr. Cevaplar a c a b c a

Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	2	0	7.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCDBA

Öğr. Cevaplar CBAcDBbBDA

Başarı % 73

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	4	11	5	0.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC

Öğr. Cevaplar a d d d d d d a D b d D B * C

Başarı % 2

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	14.67	8.67	7.33	6.00	-2.00	0.33	35.00	209.63
KÜMÜLATİF ORTALAMA	14.67	8.67	7.33	6.00	-2.00	0.33	35.00	209.63

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	16	4	0	14.67	9	1	0	8.67	8	2	0	7.33	7	3	0	6.00	0	6	14	-2.00	4	11	5	0.33	35.00	209.63

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmedik	C	d	-
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevini açıklar.	C	C	+
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin anlamını açıklar.	C	C	+
8	Okudukları ile ilgili çıkarımlar yapar.	A	A	+
9	Okudukları ile ilgili çıkarımlar yapar.	D	D	+
10	Metinler arasında karşılaştırmalar yapar.	D	D	+
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin açıklar.	D	a	-
13	Okuduklarında kullanılan düşünme yöntemlerini açıklar.	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına göre sıralar.	C	b	-
15	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
17	Cümle türlerini tanımlar.	A	A	+
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle soruları cevaplar.	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
20	Noktalama işaretlerine dikkat eder.	B	d	-

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politikasını açıklar.	A	b	-
2	Atatürk Dönemi Türk dış politikasını açıklar.	B	B	+
3	Eğitim ve kültür alanında yapılmış işleri açıklar.	C	C	+
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında bilgi verir.	C	C	+
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ömrü hakkında bilgi verir.	D	D	+
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli hakkında bilgi verir.	A	A	+
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dönemi hakkında bilgi verir.	A	A	+
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları açıklar.	D	D	+
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğru Yoldaşların rolünü açıklar.	C	C	+
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasına katkıda bulunanları açıklar.	B	B	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek hayatını açıklar.	C	C	+
2	Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi açıklar.	B	B	+
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayetlerle açıklar.	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu ve cömür özelliklerini açıklar.	D	c	-
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelliklerini açıklar.	D	D	+
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkını açıklar.	B	B	+
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayetlerle açıklar.	C	b	-
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlık tarihindeki rolünü açıklar.	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın insan hayatına etkisini açıklar.	D	D	+
10	İslam dininin temel kaynaklarını açıklar.	A	A	+

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get the information from the text.	C	C	+
2	Students will be able to find the main idea of the text.	A	c	-
3	Students will be able to compare the two texts.	A	d	-
4	Students will be able to understand the meaning of the text.	D	D	+
5	Students will be able to write a paragraph about the text.	C	C	+
6	Students will be able to understand the meaning of the text.	B	B	+
7	Students will be able to understand the meaning of the text.	C	C	+
8	Students will be able to understand the meaning of the text.	A	A	+
9	Students will be able to understand the meaning of the text.	D	D	+
10	Students will be able to understand the meaning of the text.	B	d	-

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çizgi grafiğiyle gösterir.	C	a	-
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini açıklar.	A	c	-
3	Doğrunun eğimini modellerle açıklar.	C	C	+
4	Basit bir olayın olma olasılığını açıklar.	B	B	+
5	Özdeşlikleri modellerle açıklar.	C	a	-
6	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları açıklar.	D	D	+
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamının üçüncü kenar uzunluğundan büyük olduğunu açıklar.	D	D	+
8	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	C	C	+
9	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini açıklar.	D	D	+
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını açıklar.	D	b	-
11	Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	B	B	+
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat problemlerini çözer.	B	B	+

13	Pisagor bağıntısını oluşturur.	C	C	+
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlarına ayırır.	D	D	+
15	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	A	c	-
16	Nokta, doğru parçası ve diğer geometrik şekilleri tanımlar.	A	A	+
17	Benzer çokgenlerin benzerlik oranını açıklar.	B	B	+
18	am kare pozitif tam sayılarla çarpımını açıklar.	A	A	+
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvetleri ile çarpımını açıklar.	C	C	+
20	Tam kare olmayan kareköklü bir ifadenin çarpımını açıklar.	C	a	-

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromozomun yapılarını açıklar.	D	a	-
2	Elektrik yüklerini sınıflandırır.	D	D	+
3	Bileşiklerin kimyasal tepkimeye girmelerini açıklar.	C	d	-
4	Madde döngülerinin yaşam açısındaki rolünü açıklar.	B	d	-
5	Asit ve bazların genel özelliklerini açıklar.	B	d	-
6	Basit makinelerin sağladığı avantajları açıklar.	A	d	-
7	Canlılarda solunumun önemini açıklar.	B	d	-
8	Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri açıklar.	A	A	+
9	Elementleri periyodik tablo üzerinden açıklar.	D	D	+
10	İklim ve hava olayları arasındaki ilişkiyi açıklar.	B	d	-
11	Basit makinelerin sağladığı avantajları açıklar.	A	A	+
12	Deneyler yaparak elektriklenmeyi açıklar.	C	C	+
13	Bitkilerde besin üretiminde fotosentezin rolünü açıklar.	C	a	-
14	Katı, sıvı ve gazların basınç etkisini açıklar.	D	D	+
15	Isınmanın maddenin cinsine, kütle ve şekline bağlı olduğunu açıklar.	C	b	-
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik açıklamalar yapar.	A	d	-
17	Canlıların yaşadıkları çevreye uyum sağlama yöntemlerini açıklar.	D	D	+
18	Tek karakter çaprazlamaları açıklar.	B	B	+
19	Besin zincirindeki üretici, tüketiciler ve enerji akışını açıklar.	D	*	-
20	Küresel iklim değişikliklerini açıklar.	C	C	+

MERYEM KARTAL
8/E - 0
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	66
YANLIŞ	19
BOŞ	5
BAŞARI %	69.97

PUAN

349.867

Yüzelik Dilim (%) 15.16

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 7	Sıra: 12	Sıra: 12	Sıra: 120	Sıra: 4114
Katılım: 28	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 294.888	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	18	2	0	17.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar CBAbCACADaBDDCBAACBB

Başarı % 87

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADCBCADB

Öğr. Cevaplar CcADCBCADB

Başarı % 87

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCDDAADCB

Öğr. Cevaplar ABCDDAADdB

Başarı % 87

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	12	4	4	10.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBCCDAABACC

Öğr. Cevaplar cdBCDaCDDbC D ABAC

Başarı % 53

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	7	3	0	6.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCDA

Öğr. Cevaplar CBdDDBaBDc

Başarı % 60

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	11	8	1	8.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC

Öğr. Cevaplar BDdccc dADbC CDdADbBc

Başarı % 42

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	17.33	8.67	6.00	8.67	10.67	8.33	59.67	349.87
KÜMİLATİF ORTALAMA	17.33	8.67	6.00	8.67	10.67	8.33	59.67	349.87

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	18	2	0	17.33	9	1	0	8.67	7	3	0	6.00	9	1	0	8.67	12	4	4	10.67	11	8	1	8.33	59.67	349.87

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmedik	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevini açıklar.	C	b	-
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin anlamını açıklar.	C	C	+
8	Okudukları ile ilgili çıkarımlar yapar.	A	A	+
9	Okudukları ile ilgili çıkarımlar yapar.	D	D	+
10	Metinler arasında karşılaştırmalar yapar.	D	a	-
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin açıklar.	D	D	+
13	Okuduklarında kullanılan düşünme yöntemlerini açıklar.	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına göre sıralar.	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
17	Cümle türlerini tanımlar.	A	A	+
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle verileri yorumlar.	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
20	Noktalama işaretlerine dikkat eder.	B	B	+

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politikasını açıklar.	A	A	+
2	Atatürk Dönemi Türk dış politikasını açıklar.	B	B	+
3	Eğitim ve kültür alanında yapılmış işleri açıklar.	C	C	+
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında bilgi verir.	C	C	+
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ömrü hakkında bilgi verir.	D	D	+
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli hakkında bilgi verir.	A	A	+
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dönemi hakkında bilgi verir.	A	A	+
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları açıklar.	D	D	+
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğru Yoldaşların rolünü açıklar.	C	d	-
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasını açıklar.	B	B	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek hayatını açıklar.	C	C	+
2	Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi açıklar.	B	B	+
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayetlerle açıklar.	A	d	-
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu ve görevli olduğunu açıklar.	D	D	+
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelliklerini açıklar.	D	D	+
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkını açıklar.	B	B	+
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayetlerle açıklar.	C	a	-
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlık tarihindeki rolünü açıklar.	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın insan hayatına etkisini açıklar.	D	D	+
10	İslam dininin temel kaynaklarını açıklar.	A	c	-

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get the information from the text.	C	C	+
2	Students will be able to find the main idea of the text.	A	c	-
3	Students will be able to compare the two texts.	A	A	+
4	Students will be able to understand the meaning of the text.	D	D	+
5	Students will be able to write a short paragraph about the text.	C	C	+
6	Students will be able to understand the meaning of the text.	B	B	+
7	Students will be able to understand the meaning of the text.	C	C	+
8	Students will be able to understand the meaning of the text.	A	A	+
9	Students will be able to understand the meaning of the text.	D	D	+
10	Students will be able to understand the meaning of the text.	B	B	+

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çizgi grafiğiyle gösterir.	C	C	+
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini açıklar.	A	c	-
3	Doğrunun eğimini modellerle açıklar.	C	d	-
4	Basit bir olayın olma olasılığını açıklar.	B	B	+
5	Özdeşlikleri modellerle açıklar.	C	C	+
6	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları açıklar.	D	D	+
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamının üçüncü kenar uzunluğundan büyük olduğunu açıklar.	D	a	-
8	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	C	C	+
9	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini açıklar.	D	D	+
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını açıklar.	D	D	+
11	Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	B	B	+
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat problemlerini çözer.	B	c	-

13	Pisagor bağıntısını oluşturur.	C	C	+
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	D	D	+
15	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	A	A	+
16	Nokta, doğru parçası ve diğer geometrik şekilleri tanımlar.	A	A	+
17	Benzer çokgenlerin benzerlik oranını açıklar.	B	B	+
18	am kare pozitif tam sayılarla çarpımını açıklar.	A	A	+
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvetleri ile çarpımını açıklar.	C	C	+
20	Tam kare olmayan kareköklü bir ifadenin kesirli kısmını açıklar.	C	C	+

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromozomların yapılarını açıklar.	B	B	+
2	Elektrik yüklerini sınıflandırır.	D	D	+
3	Bileşiklerin kimyasal tepkimeye girmelerini açıklar.	C	d	-
4	Madde döngülerinin yaşam açısı ve çevreye etkisini açıklar.	B	d	-
5	Asit ve bazların genel özelliklerini açıklar.	B	c	-
6	Basit makinelerin sağladığı avantaj ve dezavantajları açıklar.	A	c	-
7	Canlılarda solunumun önemini açıklar.	B	d	-
8	Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri açıklar.	A	A	+
9	Elementleri periyodik tablo üzerinden açıklar.	D	D	+
10	İklim ve hava olayları arasındaki ilişkiyi açıklar.	B	B	+
11	Basit makinelerin sağladığı avantaj ve dezavantajları açıklar.	A	c	-
12	Deneyler yaparak elektriklenmeyi açıklar.	C	C	+
13	Bitkilerde besin üretiminde fotosentez olayını açıklar.	C	C	+
14	Katı, sıvı ve gazların basınç etkisini açıklar.	D	D	+
15	Isınmanın maddenin cinsine, kütle ve şekline bağlı olduğunu açıklar.	C	d	-
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik açıklamalar yapar.	A	A	+
17	Canlıların yaşadıkları çevreye uyum sağladıklarını açıklar.	D	D	+
18	Tek karakter çaprazlamaları açıklar.	B	B	+
19	Besin zincirindeki üretici, tüketiciler ve besin akışını açıklar.	D	b	-
20	Küresel iklim değişikliklerini açıklar.	C	C	+

MİRAY ORMAN
8/E - 78
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	56
YANLIŞ	21
BOŞ	13
BAŞARI %	56.15

PUAN

280.726

Yüzdelik Dilim (%) 36.39

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 18	Sıra: 50	Sıra: 50	Sıra: 385	Sıra: 9876
Katılım: 28	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 294.888	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	17	3	0	16.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar CBdbCbCADDDBDDCBAACBB

Başarı % 80

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	7	3	0	6.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADBCADB

Öğr. Cevaplar CcdDCaCADB

Başarı % 60

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	10	0	0	10.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCCDAADCB

Öğr. Cevaplar ABCCDAADCB

Başarı % 100

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	1	6	13	-1.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBBCDAABACC

Öğr. Cevaplar b C b d bab

Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCBDA

Öğr. Cevaplar CBADDBCBDA

Başarı % 87

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	12	8	0	9.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC

Öğr. Cevaplar dDdaBcBdDBcCCadADBDC

Başarı % 47

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	16.00	10.00	8.67	6.00	-1.00	9.33	49.00	280.73
KÜMÜLATİF ORTALAMA	16.00	10.00	8.67	6.00	-1.00	9.33	49.00	280.73

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	17	3	0	16.00	10	0	0	10.00	9	1	0	8.67	7	3	0	6.00	1	6	13	-1.00	12	8	0	9.33	49.00	280.73

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	d	-
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	b	-
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	b	-
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
8	Okudukları ile ilgili çıkarıml	A	A	+
9	Okudukları ile ilgili çıkarıml	D	D	+
10	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
13	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
17	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
20	Noktalama işaretlerine dikkat	B	B	+

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	A	+
2	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	B	+
3	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	C	+
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osma	C	C	+
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	D	+
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	A	+
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	A	+
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	D	+
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	C	+
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	B	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
2	Din, birey ve toplum arasındak	B	B	+
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	d	-
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
10	İslam dininin temel kaynakları	A	A	+

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get t	C	C	+
2	Students will be able to find	A	c	-
3	Students will be able to compr	A	d	-
4	Students will be able to under	D	D	+
5	Students will be able to write	C	C	+
6	Students will be able to under	B	a	-
7	Students will be able to under	C	C	+
8	Students will be able to under	A	A	+
9	Students will be able to under	D	D	+
10	Students will be able to under	B	B	+

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A		
3	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	b	-
4	Basit bir olayın olma olasılığ	B		
5	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	C	+
6	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D		
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D		
8	Birinci dereceden bir bilinmey	C		
9	Kareköklü ifadelerde toplama v	D		
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	b	-
11	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B		
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	d	-

13	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D		
15	Birinci dereceden bir bilinmey	A		
16	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	b	-
17	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	a	-
18	am kare pozitif tam sayılarla	A	b	-
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C		
20	Tam kare olmayan kareköklü bir	C		

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	d	-
2	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
3	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	d	-
4	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	a	-
5	Asit ve bazların genel özellik	B	B	+
6	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
7	Canlılarda solunumun önemini	B	B	+
8	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	d	-
9	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
10	İklim ve hava olayları arasınd	B	B	+
11	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
12	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
13	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	C	+
14	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	a	-
15	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	d	-
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	A	+
17	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	D	+
18	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
19	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
20	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+

ÖMER F. ARUK SAYGILAR
8/E - 1042
Prof. Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	57
YANLIŞ	19
BOŞ	14
BAŞARI %	56.94

PUAN

284.711

Yüzelik Dilim (%) 34.65

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 17	Sıra: 47	Sıra: 47	Sıra: 361	Sıra: 9406
Katılım: 28	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 294.888	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	17	3	0	16.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar CBAbCACADDBDDCaAACBc

Başarı % 80

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	2	0	7.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADBCADB

Öğr. Cevaplar CAADCBbADc

Başarı % 73

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	10	0	0	10.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCDDAADC

Öğr. Cevaplar ABCDDAADC

Başarı % 100

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	3	4	13	1.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBCCDAABACC

Öğr. Cevaplar d C Bc baA

Başarı % 8

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCBDA

Öğr. Cevaplar CBADDBCBDC

Başarı % 87

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	10	9	1	7.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC

Öğr. Cevaplar Ba a BAddDBcbCaddDBDC

Başarı % 35

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	16.00	10.00	8.67	7.33	1.67	7.00	50.67	284.71
KÜMİLATİF ORTALAMA	16.00	10.00	8.67	7.33	1.67	7.00	50.67	284.71

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	17	3	0	16.00	10	0	0	10.00	9	1	0	8.67	8	2	0	7.33	3	4	13	1.67	10	9	1	7.00	50.67	284.71

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmedik	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevini açıklar.	C	b	-
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin kullanımını açıklar.	C	C	+
8	Okudukları ile ilgili çıkarımlar yapar.	A	A	+
9	Okudukları ile ilgili çıkarımlar yapar.	D	D	+
10	Metinler arasında karşılaştırmalar yapar.	D	D	+
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin kullanımını açıklar.	D	D	+
13	Okuduklarında kullanılan düşünme yöntemlerini açıklar.	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına göre sıralar.	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	B	a	-
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
17	Cümle türlerini tanımlar.	A	A	+
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle verileri yorumlar.	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
20	Noktalama işaretlerine dikkat eder.	B	c	-

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politikasını açıklar.	A	A	+
2	Atatürk Dönemi Türk dış politikasını açıklar.	B	B	+
3	Eğitim ve kültür alanında yapılmış çalışmaların önemini açıklar.	C	C	+
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumunu açıklar.	C	C	+
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve eğitim hayatını açıklar.	D	D	+
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temelini açıklar.	A	A	+
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dönemi ve sonuçlarını açıklar.	A	A	+
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları açıklar.	D	D	+
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğru Yolda yürüldüğünü açıklar.	C	C	+
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasını açıklar.	B	B	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek hayatını açıklar.	C	C	+
2	Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi açıklar.	B	B	+
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayetlerle açıklar.	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu ve görevli olduğunu açıklar.	D	D	+
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelliklerini açıklar.	D	D	+
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkını açıklar.	B	B	+
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayetlerle açıklar.	C	C	+
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlık tarihindeki yerini açıklar.	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın insan hayatına etkisini açıklar.	D	D	+
10	İslam dininin temel kaynaklarını açıklar.	A	c	-

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get to the top of the mountain.	C	C	+
2	Students will be able to find the answer to the question.	A	A	+
3	Students will be able to compare the two countries.	A	A	+
4	Students will be able to understand the meaning of the text.	D	D	+
5	Students will be able to write a letter to their friend.	C	C	+
6	Students will be able to understand the meaning of the text.	B	B	+
7	Students will be able to understand the meaning of the text.	C	b	-
8	Students will be able to understand the meaning of the text.	A	A	+
9	Students will be able to understand the meaning of the text.	D	D	+
10	Students will be able to understand the meaning of the text.	B	c	-

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çizgi grafiğiyle gösterir.	C	C	+
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini açıklar.	A	A	+
3	Doğrunun eğimini modellerle açıklar.	C	d	-
4	Basit bir olayın olma olasılığını açıklar.	B	B	+
5	Özdeşlikleri modellerle açıklar.	C	C	+
6	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları açıklar.	D	D	+
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamının üçüncü kenar uzunluğundan büyük olduğunu açıklar.	D	D	+
8	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	C	C	+
9	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini açıklar.	D	D	+
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını açıklar.	D	D	+
11	Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	B	B	+
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat problemlerini çözer.	B	c	-

13	Pisagor bağıntısını oluşturur.	C	C	+
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	D	D	+
15	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	A	A	+
16	Nokta, doğru parçası ve diğer geometrik şekilleri tanımlar.	A	b	-
17	Benzer çokgenlerin benzerlik oranlarını açıklar.	B	a	-
18	am kare pozitif tam sayılarla çarpımını açıklar.	A	A	+
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvetleri ile çarpımını açıklar.	C	C	+
20	Tam kare olmayan kareköklü bir ifadenin kökünü açıklar.	C	C	+

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromozomların yapılarını açıklar.	B	B	+
2	Elektrik yüklerini sınıflandırır.	D	a	-
3	Bileşiklerin kimyasal tepkimeye girmelerini açıklar.	C	a	-
4	Madde döngülerinin yaşam açısı ve çevreye etkisini açıklar.	B	B	+
5	Asit ve bazların genel özelliklerini açıklar.	B	B	+
6	Basit makinelerin sağladığı avantaj ve dezavantajlarını açıklar.	A	A	+
7	Canlılarda solunumun önemini açıklar.	B	d	-
8	Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri açıklar.	A	d	-
9	Elementleri periyodik tablo üzerinden tanımlar.	D	D	+
10	İklim ve hava olayları arasındaki ilişkileri açıklar.	B	B	+
11	Basit makinelerin sağladığı avantaj ve dezavantajlarını açıklar.	A	c	-
12	Deneyler yaparak elektriklenmeyi gösterir.	C	b	-
13	Bitkilerde besin üretiminde fotosentezin rolünü açıklar.	C	C	+
14	Katı, sıvı ve gazların basınç etkisini açıklar.	D	a	-
15	Isınmanın maddenin cinsine, kütle ve şekline bağlı olduğunu açıklar.	C	d	-
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik hipotezler geliştirir.	A	d	-
17	Canlıların yaşadıkları çevreye uyum sağladıklarını açıklar.	D	D	+
18	Tek karakter çaprazlamaları ile genetik yapıyı açıklar.	B	B	+
19	Besin zincirindeki üretici, tüketiciler ve enerji akışını açıklar.	D	D	+
20	Küresel iklim değişikliklerini açıklar.	C	C	+

SEMİH EĞE DEDECAN
8/E - 1934
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	32
YANLIŞ	45
BOŞ	13
BAŞARI %	33.93

PUAN

169.630

Yüzdelik Dilim (%) 81.50

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 28	Sıra: 116	Sıra: 116	Sıra: 1178	Sıra: 22121
Katılım: 28	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 294.888	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	13	6	1	11.00
Soru Numaraları	12345678901234567890			
Doğ. Cevaplar	BAADDCCBBCACADDBCAC			
Öğr. Cevaplar	BAcDDaCBdC CcDDBCdb			
Başarı %	55	<input type="text"/>		

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	3	7	0	0.67
Soru Numaraları	1234567890			
Doğ. Cevaplar	DCBCADBCAA			
Öğr. Cevaplar	cCBd cbaCdb			
Başarı %	7	<input type="text"/>		

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	1	6	3	-1.00
Soru Numaraları	1234567890			
Doğ. Cevaplar	CDAADCABAC			
Öğr. Cevaplar	a a c C c b d			
Başarı %	0	<input type="text"/>		

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	3	10	7	-0.33
Soru Numaraları	12345678901234567890			
Doğ. Cevaplar	AABDDCBCDACCBCACDDB			
Öğr. Cevaplar	d c b d b a C a d C b C a			
Başarı %	0	<input type="text"/>		

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	2	0	7.33
Soru Numaraları	1234567890			
Doğ. Cevaplar	BDACBADDBC			
Öğr. Cevaplar	BDACBA c c BC			
Başarı %	73	<input type="text"/>		

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	4	14	2	-0.67
Soru Numaraları	12345678901234567890			
Doğ. Cevaplar	BACADCCDBDCCBBDADBAB			
Öğr. Cevaplar	a c b d D a d D a a C b B a c a b a			
Başarı %	0	<input type="text"/>		

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	11.00	-1.00	7.33	0.67	-0.33	-0.67	17.00	169.63
KÜMÜLATİF ORTALAMA	11.00	-1.00	7.33	0.67	-0.33	-0.67	17.00	169.63

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	13	6	1	11.00	1	6	3	-1.00	8	2	0	7.33	3	7	0	0.67	3	10	7	-0.33	4	14	2	-0.67	17.00	169.63

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
3	Cümle türlerini tanıır.	A	c	-
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	a	-
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	d	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A		
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	c	-
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	D	+
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	d	-
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	b	-

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
3	İslam dininin temel kaynakları	A	A	+
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
5	Din, birey ve toplum arasındak	B	B	+
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	c	-
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	c	-
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	c	-
2	Students will be able to write	C	C	+
3	Students will be able to under	B	B	+
4	Students will be able to under	C	d	-
5	Students will be able to under	A	c	-
6	Students will be able to under	D	b	-
7	Students will be able to under	B	a	-
8	Students will be able to get t	C	C	+
9	Students will be able to find	A	d	-
10	Students will be able to compr	A	b	-

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A	d	-
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A		
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B		
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	c	-
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	b	-
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C	d	-
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B		
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D		
10	am kare pozitif tam sayılarla	A	b	-
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	a	-
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	C	+

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B	a	-
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	d	-
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C	C	+
16	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A	b	-
17	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	C	+
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	a	-
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D		
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B		

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	a	-
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	b	-
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	d	-
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	D	+
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	a	-
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	d	-
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	D	+
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	a	-
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	a	-
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	b	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	B	+
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	a	-
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	c	-
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A		
17	Elementleri periyodik tablo üz	D		
18	Asit ve bazların genel özellik	B	a	-
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	b	-
20	Canlılarda solunumun önemini	B	a	-

SERVET KAYA
8/E - 85
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	64
YANLIŞ	16
BOŞ	10
BAŞARI %	65.23

PUAN

326.148

Yüzelik Dilim (%) 21.26

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 10	Sıra: 21	Sıra: 21	Sıra: 190	Sıra: 5771
Katılım: 28	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 294.888	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	18	2	0	17.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar CBACCACADDBbDCBAACBd

Başarı % 87

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	2	0	7.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADBCADB

Öğr. Cevaplar CcADCcCADB

Başarı % 73

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	10	0	0	10.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCCDAADCB

Öğr. Cevaplar ABCCDAADCB

Başarı % 100

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	5	6	9	3.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBCCDAABACC

Öğr. Cevaplar cC d abD B b AcA

Başarı % 15

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	10	0	0	10.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCBDA

Öğr. Cevaplar CBADDBCBDA

Başarı % 100

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	13	6	1	11.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC

Öğr. Cevaplar Ba daBAAd DBAdCDCbDBDC

Başarı % 55

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	17.33	10.00	10.00	7.33	3.00	11.00	58.66	326.15
KÜMÜLATİF ORTALAMA	17.33	10.00	10.00	7.33	3.00	11.00	58.66	326.15

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	18	2	0	17.33	10	0	0	10.00	10	0	0	10.00	8	2	0	7.33	5	6	9	3.00	13	6	1	11.00	58.66	326.15

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	C	+
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
8	Okudukları ile ilgili çıkarıml	A	A	+
9	Okudukları ile ilgili çıkarıml	D	D	+
10	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	b	-
13	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
17	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
20	Noktalama işaretlerine dikkat	B	d	-

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	A	+
2	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	B	+
3	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	C	+
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osma	C	C	+
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	D	+
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	A	+
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	A	+
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	D	+
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	C	+
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	B	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
2	Din, birey ve toplum arasındak	B	B	+
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
10	İslam dininin temel kaynakları	A	A	+

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get t	C	C	+
2	Students will be able to find	A	c	-
3	Students will be able to compr	A	A	+
4	Students will be able to under	D	D	+
5	Students will be able to write	C	C	+
6	Students will be able to under	B	c	-
7	Students will be able to under	C	C	+
8	Students will be able to under	A	A	+
9	Students will be able to under	D	D	+
10	Students will be able to under	B	B	+

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çiz	C	C	+
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A	c	-
3	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	C	+
4	Basit bir olayın olma olasılığ	B	B	+
5	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	d	-
6	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	D	+
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	a	-
8	Birinci dereceden bir bilinmey	C	b	-
9	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	D	+
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	D	+
11	Doğrusal denklemlerin grafiğ	B	B	+
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	B	+

13	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C	C	+
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	b	-
15	Birinci dereceden bir bilinmey	A	A	+
16	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	A	+
17	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	c	-
18	am kare pozitif tam sayılarla	A	A	+
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	C	+
20	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	C	+

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
2	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	a	-
3	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	d	-
4	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	a	-
5	Asit ve bazların genel özellik	B	B	+
6	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
7	Canlılarda solunumun önemini	B	d	-
8	Sıvı basıncını etkileyen değış	A	A	+
9	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
10	İklim ve hava olayları arasınd	B	B	+
11	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
12	Deneyler yaparak elektriklenme	C	d	-
13	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	C	+
14	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	D	+
15	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	C	+
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	b	-
17	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	D	+
18	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
19	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
20	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+

YAGMUR ÇELİK
8/E - 222
Prof. Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	62
YANLIŞ	12
BOŞ	16
BAŞARI %	66.21

PUAN

331.067

Yüzelik Dilim (%) 19.91

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 9	Sıra: 19	Sıra: 19	Sıra: 166	Sıra: 5404
Katılım: 28	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 294.888	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	17	2	1	16.33
Soru Numaraları	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0			
Doğ. Cevaplar	BAADDCCBBCACADDBCBCAC			
Öğr. Cevaplar	BAADD CBdCadADDBCBCAC			
Başarı %	82	<div style="width: 82%;"></div>		

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	6	2	2	5.33
Soru Numaraları	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0			
Doğ. Cevaplar	DCBCADBCAA			
Öğr. Cevaplar	DCa ADBCc			
Başarı %	53	<div style="width: 53%;"></div>		

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	10	0	0	10.00
Soru Numaraları	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0			
Doğ. Cevaplar	CDAADCBCABC			
Öğr. Cevaplar	CDAADCBCABC			
Başarı %	100	<div style="width: 100%;"></div>		

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	6	2	12	5.33
Soru Numaraları	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0			
Doğ. Cevaplar	AABDDCBCDACCBCCACDDB			
Öğr. Cevaplar	ABDa DA C d			
Başarı %	27	<div style="width: 27%;"></div>		

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	10	0	0	10.00
Soru Numaraları	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0			
Doğ. Cevaplar	BDACBADDDBC			
Öğr. Cevaplar	BDACBADDDBC			
Başarı %	100	<div style="width: 100%;"></div>		

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	13	6	1	11.00
Soru Numaraları	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0			
Doğ. Cevaplar	BACADCCDBDCCBBDADDBAB			
Öğr. Cevaplar	a d d b DCCDBDCd BB ADBAD			
Başarı %	55	<div style="width: 55%;"></div>		

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	16.33	10.00	10.00	5.33	5.33	11.00	57.99	331.07
KÜMÜLATİF ORTALAMA	16.33	10.00	10.00	5.33	5.33	11.00	57.99	331.07

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	17	2	1	16.33	10	0	0	10.00	10	0	0	10.00	6	2	2	5.33	6	2	12	5.33	13	6	1	11.00	57.99	331.07

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
3	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	d	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	d	-
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	A	+
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	D	+
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	C	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
3	İslam dininin temel kaynakları	A	A	+
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
5	Din, birey ve toplum arasındak	B	B	+
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	D	+
2	Students will be able to write	C	C	+
3	Students will be able to under	B	a	-
4	Students will be able to under	C	C	+
5	Students will be able to under	A	A	+
6	Students will be able to under	D	D	+
7	Students will be able to under	B	B	+
8	Students will be able to get t	C	C	+
9	Students will be able to find	A	c	-
10	Students will be able to compr	A	A	+

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A	A	+
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	A	+
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	B	+
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	D	+
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	a	-
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C	C	+
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	B	+
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C	C	+
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	D	+
10	am kare pozitif tam sayılarla	A	A	+
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	C	+
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	C	+

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B	B	+
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	C	+
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C	C	+
16	Kareköklü ifadelerde çarpma veA	C	C	+
17	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	d	-
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	D	+
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	D	+
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B	B	+

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	a	-
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	d	-
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	d	-
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	b	-
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	D	+
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	C	+
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	D	+
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	d	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	B	+
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	A	+
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
18	Asit ve bazların genel özellik	B	B	+
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
20	Canlılarda solunumun önemini	B	d	-

YAGMUR ÖZ
8/E - 44
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	50
YANLIŞ	31
BOŞ	9
BAŞARI %	53.38

PUAN

266.904

Yüzelik Dilim (%) 41.94

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 21	Sıra: 59	Sıra: 59	Sıra: 472	Sıra: 11384
Katılım: 28	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 294.888	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	18	2	0	17.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBCAC

Öğr. Cevaplar BAADDCCBCdCACADDBCBAb

Başarı % 87

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	7	3	0	6.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar DbBCADBCcd

Başarı % 60

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	6	4	0	4.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCBCABC

Öğr. Cevaplar daAADdBCBC

Başarı % 47

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	7	5	8	5.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBCACDDB

Öğr. Cevaplar AB aC cA a Cb bDD

Başarı % 27

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	6	4	0	4.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDBC

Öğr. Cevaplar BDACddcDaC

Başarı % 47

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	6	13	1	1.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDBADDBAB

Öğr. Cevaplar BAd DbCa c bCb adadDaba

Başarı % 8

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	17.33	4.67	4.67	6.00	5.33	1.67	39.67	266.90
KÜMİLATİF ORTALAMA	17.33	4.67	4.67	6.00	5.33	1.67	39.67	266.90

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	18	2	0	17.33	6	4	0	4.67	6	4	0	4.67	7	3	0	6.00	7	5	8	5.33	6	13	1	1.67	39.67	266.90

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
3	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	d	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	A	+
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	D	+
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	b	-

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
3	İslam dininin temel kaynakları	A	A	+
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
5	Din, birey ve toplum arasındak	B	d	-
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	d	-
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	c	-
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	a	-
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	D	+
2	Students will be able to write	C	b	-
3	Students will be able to under	B	B	+
4	Students will be able to under	C	C	+
5	Students will be able to under	A	A	+
6	Students will be able to under	D	D	+
7	Students will be able to under	B	B	+
8	Students will be able to get t	C	C	+
9	Students will be able to find	A	c	-
10	Students will be able to compr	A	d	-

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A		
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	A	+
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	B	+
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D		
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	a	-
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C	C	+
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B		
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	c	-
10	am kare pozitif tam sayılarla	A	A	+
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C		
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	a	-

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B		
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	C	+
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C	b	-
16	Kareköklü ifadelerde çarpma veA			
17	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	b	-
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	D	+
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	D	+
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B		

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	B	+
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	d	-
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A		
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	D	+
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	b	-
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	C	+
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	a	-
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	c	-
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	b	-
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	b	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	a	-
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	d	-
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	a	-
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	d	-
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
18	Asit ve bazların genel özellik	B	a	-
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	b	-
20	Canlılarda solunumun önemini	B	a	-

YUSUF ELMAS
8/E - 90
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	61
YANLIŞ	20
BOŞ	9
BAŞARI %	63.66

PUAN

318.281

Yüzelik Dilim (%) 23.44

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 11	Sıra: 23	Sıra: 23	Sıra: 211	Sıra: 6363
Katılım: 28	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 294.888	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	19	1	0	18.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBCAC

Öğr. Cevaplar BAADDCCBBCACADcBCBCAC

Başarı % 93

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	7	3	0	6.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar DaBCAbBCdA

Başarı % 60

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCBCABC

Öğr. Cevaplar CDAADCBCdBC

Başarı % 87

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	5	6	9	3.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBCACDDB

Öğr. Cevaplar b cDa B Ddb C dD

Başarı % 15

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDDBC

Öğr. Cevaplar BDACBADcBC

Başarı % 87

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	12	8	0	9.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDADDBAB

Öğr. Cevaplar B cCADCbaBDCd dBbADB c c

Başarı % 47

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	18.67	8.67	8.67	6.00	3.00	9.33	54.34	318.28
KÜMÜLATİF ORTALAMA	18.67	8.67	8.67	6.00	3.00	9.33	54.34	318.28

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	19	1	0	18.67	9	1	0	8.67	9	1	0	8.67	7	3	0	6.00	5	6	9	3.00	12	8	0	9.33	54.34	318.28

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
3	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	B	+
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	A	+
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	D	+
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	c	-
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	C	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
3	İslam dininin temel kaynakları	A	A	+
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
5	Din, birey ve toplum arasındak	B	B	+
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	c	-
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	D	+
2	Students will be able to write	C	a	-
3	Students will be able to under	B	B	+
4	Students will be able to under	C	C	+
5	Students will be able to under	A	A	+
6	Students will be able to under	D	b	-
7	Students will be able to under	B	B	+
8	Students will be able to get t	C	C	+
9	Students will be able to find	A	d	-
10	Students will be able to compr	A	A	+

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A		
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	b	-
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	c	-
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	D	+
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	a	-
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C		
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	B	+
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	D	+
10	am kare pozitif tam sayılarla	A	d	-
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	b	-
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C		

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B		
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	C	+
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
16	Kareköklü ifadelerde çarpma veA			
17	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	d	-
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	D	+
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D		
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B		

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	B	+
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	C	+
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	A	+
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	D	+
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	b	-
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	a	-
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	d	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	d	-
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	b	-
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	A	+
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
18	Asit ve bazların genel özellik	B	B	+
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
20	Canlılarda solunumun önemini	B	c	-

ZEHRA ÖZKAN
8/E - 45
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	61
YANLIŞ	21
BOŞ	8
BAŞARI %	60.89

PUAN

304.459

Yüzdelik Dilim (%) 27.72

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 14	Sıra: 35	Sıra: 35	Sıra: 273	Sıra: 7523
Katılım: 28	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 294.888	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	16	4	0	14.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar CBACdACcDDBDDCaAACBd

Başarı % 73

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADCBCADB

Öğr. Cevaplar CcADCBCADB

Başarı % 87

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCDDAADC

Öğr. Cevaplar AdCCDAADC

Başarı % 87

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	6	6	8	4.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDBBCCDAABACC

Öğr. Cevaplar A C aCDc DcbaA a

Başarı % 20

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCDA

Öğr. Cevaplar CdADDBCDA

Başarı % 87

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	12	8	0	9.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC

Öğr. Cevaplar BDdBBdcAcddCCDabDBDC

Başarı % 47

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	14.67	8.67	8.67	8.67	4.00	9.33	54.01	304.46
KÜMÜLATİF ORTALAMA	14.67	8.67	8.67	8.67	4.00	9.33	54.01	304.46

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	16	4	0	14.67	9	1	0	8.67	9	1	0	8.67	9	1	0	8.67	6	6	8	4.00	12	8	0	9.33	54.01	304.46

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	C	+
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	d	-
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
8	Okudukları ile ilgili çıkarıml	A	c	-
9	Okudukları ile ilgili çıkarıml	D	D	+
10	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
13	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları ce	B	a	-
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
17	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
20	Noktalama işaretlerine dikkat	B	d	-

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	A	+
2	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	d	-
3	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	C	+
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osma	C	C	+
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	D	+
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	A	+
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	A	+
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	D	+
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	C	+
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	B	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
2	Din, birey ve toplum arasındak	B	d	-
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
10	İslam dininin temel kaynakları	A	A	+

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get t	C	C	+
2	Students will be able to find	A	c	-
3	Students will be able to compr	A	A	+
4	Students will be able to under	D	D	+
5	Students will be able to write	C	C	+
6	Students will be able to under	B	B	+
7	Students will be able to under	C	C	+
8	Students will be able to under	A	A	+
9	Students will be able to under	D	D	+
10	Students will be able to under	B	B	+

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A	A	+
3	Doğrunun eğimini modellerle aç	C		
4	Basit bir olayın olma olasılığ	B		
5	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	C	+
6	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D		
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	a	-
8	Birinci dereceden bir bilinmey	C	C	+
9	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	D	+
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	c	-
11	Doğrusal denklemlerin grafiğ	B		
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B		

13	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	D	+
15	Birinci dereceden bir bilinmey	A	c	-
16	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	b	-
17	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	a	-
18	am kare pozitif tam sayılarla	A	A	+
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C		
20	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	a	-

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
2	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
3	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	d	-
4	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	B	+
5	Asit ve bazların genel özellik	B	B	+
6	Basit makinelerin sağladığı av	A	d	-
7	Canlılarda solunumun önemini	B	c	-
8	Sıvı basıncını etkileyen değış	A	A	+
9	Elementleri periyodik tablo üz	D	c	-
10	İklim ve hava olayları arasınd	B	d	-
11	Basit makinelerin sağladığı av	A	d	-
12	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
13	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	C	+
14	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	D	+
15	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	a	-
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	b	-
17	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	D	+
18	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
19	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
20	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+

ZEYNEP ECE ÇALIŞKAN
8/E - 394
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	76
YANLIŞ	14
BOŞ	0
BAŞARI %	79.07

PUAN

395.333

Yüzelik Dilim (%) 6.78

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 4	Sıra: 7	Sıra: 7	Sıra: 52	Sıra: 1841
Katılım: 28	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 294.888	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	20	0	0	20.00

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB
Öğr. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB
Başarı % 100

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar CAADBCADB
Öğr. Cevaplar CAAdCBCADB
Başarı % 87

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	10	0	0	10.00

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar ABCCDAADCB
Öğr. Cevaplar ABCCDAADCB
Başarı % 100

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	13	7	0	10.67

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBBCDAABACC
Öğr. Cevaplar b c d aCDcCDDBBBCDAbBaC
Başarı % 53

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	10	0	0	10.00

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar CBADDBCDBA
Öğr. Cevaplar CBADDBCDBA
Başarı % 100

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	14	6	0	12.00

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACDCADBDC
Öğr. Cevaplar BDCaBbdDdACCDCAaBDC
Başarı % 60

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	20.00	10.00	10.00	8.67	10.67	12.00	71.34	395.33
KÜMİLATİF ORTALAMA	20.00	10.00	10.00	8.67	10.67	12.00	71.34	395.33

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	20	0	0	20.00	10	0	0	10.00	10	0	0	10.00	9	1	0	8.67	13	7	0	10.67	14	6	0	12.00	71.34	395.33

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmedik	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini açıklar.	C	C	+
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin anlamını açıklar.	C	C	+
8	Okudukları ile ilgili çıkarımlar yapar.	A	A	+
9	Okudukları ile ilgili çıkarımlar yapar.	D	D	+
10	Metinler arasında karşılaştırmalar yapar.	D	D	+
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin açıklar.	D	D	+
13	Okuduklarında kullanılan düşünme yöntemlerini açıklar.	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına göre sıralar.	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
17	Cümle türlerini tanımlar.	A	A	+
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle soruları cevaplar.	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
20	Noktalama işaretlerine dikkat eder.	B	B	+

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politikasını açıklar.	A	A	+
2	Atatürk Dönemi Türk dış politikasını açıklar.	B	B	+
3	Eğitim ve kültür alanında yapılmış çalışmaların önemini açıklar.	C	C	+
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumunu açıklar.	C	C	+
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve özyaşamını açıklar.	D	D	+
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temelini açıklar.	A	A	+
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dönemiyle ilgili bilgileri açıklar.	A	A	+
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları açıklar.	D	D	+
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğruyu açıklar.	C	C	+
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanımlarını açıklar.	B	B	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek hayatını açıklar.	C	C	+
2	Din, birey ve toplum arasındaki ilişkileri açıklar.	B	B	+
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayetlerle açıklar.	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu ve sorumlularını açıklar.	D	D	+
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelliklerini açıklar.	D	D	+
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkını açıklar.	B	B	+
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayetlerle açıklar.	C	C	+
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlık tarihindeki yerini açıklar.	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın insanlık tarihindeki yerini açıklar.	D	D	+
10	İslam dininin temel kaynaklarını açıklar.	A	A	+

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get to the top of the mountain.	C	C	+
2	Students will be able to find the answer to the question.	A	A	+
3	Students will be able to compare the two books.	A	d	-
4	Students will be able to understand the meaning of the text.	D	D	+
5	Students will be able to write a letter to their friend.	C	C	+
6	Students will be able to understand the meaning of the text.	B	B	+
7	Students will be able to understand the meaning of the text.	C	C	+
8	Students will be able to understand the meaning of the text.	A	A	+
9	Students will be able to understand the meaning of the text.	D	D	+
10	Students will be able to understand the meaning of the text.	B	B	+

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çizimle gösterir.	C	b	-
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini açıklar.	A	c	-
3	Doğrunun eğimini modellerle açıklar.	C	d	-
4	Basit bir olayın olma olasılığını açıklar.	B	a	-
5	Özdeşlikleri modellerle açıklar.	C	C	+
6	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları açıklar.	D	D	+
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamının üçüncü kenar uzunluğundan büyük olduğunu açıklar.	D	c	-
8	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	C	C	+
9	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini açıklar.	D	D	+
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını açıklar.	D	D	+
11	Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	B	B	+
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat problemlerini çözer.	B	B	+

13	Pisagor bağıntısını oluşturur.	C	C	+
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	D	D	+
15	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	A	A	+
16	Nokta, doğru parçası ve diğer geometrik şekillerin özelliklerini açıklar.	A	b	-
17	Benzer çokgenlerin benzerlik oranlarını açıklar.	B	B	+
18	am kare pozitif tam sayılarla çarpımını açıklar.	A	A	+
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvetleri ile çarpımını açıklar.	C	a	-
20	Tam kare olmayan kareköklü bir ifadenin çarpımını açıklar.	C	C	+

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromozomların yapılarını açıklar.	B	B	+
2	Elektrik yüklerini sınıflandırır.	D	D	+
3	Bileşiklerin kimyasal tepkimelerini açıklar.	C	C	+
4	Madde döngülerinin yaşam açısındaki önemini açıklar.	B	a	-
5	Asit ve bazların genel özelliklerini açıklar.	B	B	+
6	Basit makinelerin sağladığı avantaj ve dezavantajlarını açıklar.	A	b	-
7	Canlılarda solunumun önemini açıklar.	B	d	-
8	Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri açıklar.	A	b	-
9	Elementleri periyodik tablo üzerinden açıklar.	D	D	+
10	İklim ve hava olayları arasındaki ilişkileri açıklar.	B	d	-
11	Basit makinelerin sağladığı avantaj ve dezavantajlarını açıklar.	A	A	+
12	Deneyler yaparak elektriklenmeyi gösterir.	C	C	+
13	Bitkilerde besin üretiminde fotosentezin rolünü açıklar.	C	C	+
14	Katı, sıvı ve gazların basınç etkisini açıklar.	D	D	+
15	Isınmanın maddenin cinsine, kütle ve şekline bağlı olduğunu açıklar.	C	C	+
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik gözlemler yapar.	A	A	+
17	Canlıların yaşadıkları çevreye uyum sağladıklarını açıklar.	D	a	-
18	Tek karakter çaprazlamaları ile genetik deneyler yapar.	B	B	+
19	Besin zincirindeki üretici, tüketiciler ve enerji akışını açıklar.	D	D	+
20	Küresel iklim değişikliklerini açıklar.	C	C	+

ZÜLAL İZGİ
8/E - 70
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	75
YANLIŞ	10
BOŞ	5
BAŞARI %	80.65

PUAN

403.244

Yüzdelik Dilim (%) 5.68

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 3	Sıra: 5	Sıra: 5	Sıra: 41	Sıra: 1543
Katılım: 28	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 294.888	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	20	0	0	20.00

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBCAC
Öğr. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBCAC
Başarı % 100

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	10	0	0	10.00

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar DCBCADBBCAA
Öğr. Cevaplar DCBCADBBCAA
Başarı % 100

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	10	0	0	10.00

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar CDAADCBCABC
Öğr. Cevaplar CDAADCBCABC
Başarı % 100

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	11	4	5	9.67

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBCACDDB
Öğr. Cevaplar AcDa DACC CbdCDDDB
Başarı % 48

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	2	0	7.33

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar BDACBADDDBC
Öğr. Cevaplar BDcaBADDDBC
Başarı % 73

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	16	4	0	14.67

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDADDBAB
Öğr. Cevaplar dACADCCDBDCbaBDbDBAB
Başarı % 73

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	20.00	10.00	7.33	10.00	9.67	14.67	71.67	403.24
KÜMÜLATİF ORTALAMA	20.00	10.00	7.33	10.00	9.67	14.67	71.67	403.24

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	20	0	0	20.00	10	0	0	10.00	8	2	0	7.33	10	0	0	10.00	11	4	5	9.67	16	4	0	14.67	71.67	403.24

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
3	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	B	+
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	A	+
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	D	+
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	C	+

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci Dünya Savaşı'nda Osmar	C	C	+
2	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	D	+
3	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	A	+
4	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	A	+
5	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	D	+
6	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	C	+
7	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	B	+
8	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	A	+
9	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	B	+
10	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	C	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
3	İslam dininin temel kaynakları	A	c	-
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	a	-
5	Din, birey ve toplum arasındak	B	B	+
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	D	+
2	Students will be able to write	C	C	+
3	Students will be able to under	B	B	+
4	Students will be able to under	C	C	+
5	Students will be able to under	A	A	+
6	Students will be able to under	D	D	+
7	Students will be able to under	B	B	+
8	Students will be able to get t	C	C	+
9	Students will be able to find	A	A	+
10	Students will be able to compr	A	A	+

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A	A	+
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	A	+
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	c	-
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	D	+
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	a	-
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C	C	+
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	B	+
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C	C	+
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	D	+
10	am kare pozitif tam sayılarla	A	A	+
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	C	+
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	C	+

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B	B	+
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	C	+
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C	b	-
16	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A	d	-
17	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	C	+
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	D	+
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	D	+
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B	B	+

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	d	-
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	C	+
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	A	+
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	D	+
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	C	+
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	D	+
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	b	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	a	-
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	b	-
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
18	Asit ve bazların genel özellik	B	B	+
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
20	Canlılarda solunumun önemini	B	B	+

ABDULLAH Ç
8/F - 138
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	56
YANLIŞ	20
BOŞ	14
BAŞARI %	61.87

PUAN

309.333

Yüzelik Dilim (%) 26.35

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 3	Sıra: 31	Sıra: 31	Sıra: 249	Sıra: 7153
Katılım: 14	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 227.897	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	17	3	0	16.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar CBACCAdAdcBDDCBAACBd

Başarı % 80

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	6	2	2	5.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADBCADB

Öğr. Cevaplar dAADcCA

Başarı % 53

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	2	0	7.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCDDAADCB

Öğr. Cevaplar cBCCDAADcD

Başarı % 73

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	4	5	11	2.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBCCDAABACC

Öğr. Cevaplar ba C d BB baA

Başarı % 12

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	7	3	0	6.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCBDA

Öğr. Cevaplar CdADDdCBcA

Başarı % 60

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	14	5	1	12.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC

Öğr. Cevaplar BDaBdABADc dCDdADBDC

Başarı % 62

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	16.00	7.33	6.00	5.33	2.33	12.33	49.32	309.33
KÜMÜLATİF ORTALAMA	16.00	7.33	6.00	5.33	2.33	12.33	49.32	309.33

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	17	3	0	16.00	8	2	0	7.33	7	3	0	6.00	6	2	2	5.33	4	5	11	2.33	14	5	1	12.33	49.32	309.33

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	C	+
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	d	-
8	Okudukları ile ilgili çıkarıml	A	A	+
9	Okudukları ile ilgili çıkarıml	D	D	+
10	Metinler arasında karşılaştırm	D	c	-
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
13	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
17	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
20	Noktalama işaretlerine dikkat	B	d	-

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
2	Din, birey ve toplum arasındak	B	d	-
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	d	-
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	c	-
10	İslam dininin temel kaynakları	A	A	+

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get t	C	d	-
2	Students will be able to find	A	A	+
3	Students will be able to compr	A	A	+
4	Students will be able to under	D	D	+
5	Students will be able to write	C	C	+
6	Students will be able to under	B	d	-
7	Students will be able to under	C	C	+
8	Students will be able to under	A	A	+
9	Students will be able to under	D		
10	Students will be able to under	B		

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A	b	-
3	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	a	-
4	Basit bir olayın olma olasılığ	B		
5	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	C	+
6	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D		
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D		
8	Birinci dereceden bir bilinmey	C	d	-
9	Kareköklü ifadelerde toplama v	D		
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D		
11	Doğrusal denklemlerin grafiğın	B	B	+
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	B	+

13	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D		
15	Birinci dereceden bir bilinmey	A		
16	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	b	-
17	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	a	-
18	am kare pozitif tam sayılarla	A	A	+
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C		
20	Tam kare olmayan kareköklü bir	C		

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
2	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
3	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	a	-
4	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	B	+
5	Asit ve bazların genel özellik	B	d	-
6	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
7	Canlılarda solunumun önemini	B	B	+
8	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	A	+
9	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
10	İklim ve hava olayları arasınd	B	c	-
11	Basit makinelerin sağladığı av	A		
12	Deneyler yaparak elektriklenme	C	d	-
13	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	C	+
14	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	D	+
15	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	d	-
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	A	+
17	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	D	+
18	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
19	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
20	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+

ARDA YAYLA
8/F - 246
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	46
YANLIŞ	42
BOŞ	2
BAŞARI %	46.37

PUAN

231.852

Yüzelik Dilim (%) 57.27

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 7	Sıra: 76	Sıra: 76	Sıra: 721	Sıra: 15544
Katılım: 14	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 227.897	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	16	4	0	14.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar CBAbdACcDDBDDCBAACBc

Başarı % 73

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	4	5	1	2.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADCBCADB

Öğr. Cevaplar bdaCaCABb

Başarı % 23

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	7	3	0	6.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCCDAADCB

Öğr. Cevaplar AcCCDbAbCB

Başarı % 60

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	6	14	0	1.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDBBCCDAABACC

Öğr. Cevaplar bdCadDaCbbcaCcbAadCb

Başarı % 7

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	6	4	0	4.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCDA

Öğr. Cevaplar CdADcaCBDD

Başarı % 47

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	7	12	1	3.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC

Öğr. Cevaplar dba BcBdbadCCaadcBDC

Başarı % 15

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	14.67	6.00	4.67	2.33	1.33	3.00	32.00	231.85
KÜMÜLATİF ORTALAMA	14.67	6.00	4.67	2.33	1.33	3.00	32.00	231.85

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	16	4	0	14.67	7	3	0	6.00	6	4	0	4.67	4	5	1	2.33	6	14	0	1.33	7	12	1	3.00	32.00	231.85

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	b	-
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	d	-
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
8	Okudukları ile ilgili çıkarıml	A	c	-
9	Okudukları ile ilgili çıkarıml	D	D	+
10	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
13	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
17	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
20	Noktalama işaretlerine dikkat	B	c	-

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	A	+
2	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	c	-
3	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	C	+
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osma	C	C	+
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	D	+
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	b	-
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	A	+
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	b	-
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	C	+
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	B	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
2	Din, birey ve toplum arasındak	B	d	-
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	c	-
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	a	-
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
10	İslam dininin temel kaynakları	A	d	-

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get t	C		
2	Students will be able to find	A	b	-
3	Students will be able to compr	A	d	-
4	Students will be able to under	D	a	-
5	Students will be able to write	C	C	+
6	Students will be able to under	B	a	-
7	Students will be able to under	C	C	+
8	Students will be able to under	A	A	+
9	Students will be able to under	D	b	-
10	Students will be able to under	B	B	+

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çiz	C	b	-
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A	d	-
3	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	C	+
4	Basit bir olayın olma olasılığ	B	a	-
5	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	d	-
6	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	D	+
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	a	-
8	Birinci dereceden bir bilinmey	C	C	+
9	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	b	-
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	b	-
11	Doğrusal denklemlerin grafiğ	B	c	-
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	a	-

13	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C	C	+
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	c	-
15	Birinci dereceden bir bilinmey	A	b	-
16	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	A	+
17	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	a	-
18	am kare pozitif tam sayılarla	A	d	-
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	C	+
20	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	b	-

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	d	-
2	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	b	-
3	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	a	-
4	Madde döngülerinin yaşam açısı	B		
5	Asit ve bazların genel özellik	B	B	+
6	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
7	Canlılarda solunumun önemini	B	B	+
8	Sıvı basıncını etkileyen değış	A	d	-
9	Elementleri periyodik tablo üz	D	b	-
10	İklim ve hava olayları arasınd	B	a	-
11	Basit makinelerin sağladığı av	A	d	-
12	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
13	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	C	+
14	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	a	-
15	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	a	-
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	d	-
17	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	c	-
18	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
19	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
20	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+

BEDİRHAN UYSAL
8/F - 287
Prof. Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	34
YANLIŞ	39
BOŞ	17
BAŞARI %	38.96

PUAN

194.800

Yüzelik Dilim (%) 72.84

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 9	Sıra: 99	Sıra: 99	Sıra: 999	Sıra: 19770
Katılım: 14	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 227.897	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	15	3	2	14.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBCAC

Öğr. Cevaplar BAAAbDCCd CcCADDBCBA

Başarı % 70

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	7	1	2	6.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar DbBCA BC A

Başarı % 67

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	1	9	0	-2.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCBCABC

Öğr. Cevaplar bcbdbaccBd

Başarı % 0

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	1	6	13	-1.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBCACDDB

Öğr. Cevaplar cAa c a c b

Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	4	6	0	2.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDDBC

Öğr. Cevaplar BcACabcDca

Başarı % 20

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	6	14	0	1.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDADDBAB

Öğr. Cevaplar BdbAaddDBDddBabbbdba

Başarı % 7

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	14.00	-2.00	2.00	6.67	-1.00	1.33	21.00	194.80
KÜMÜLATİF ORTALAMA	14.00	-2.00	2.00	6.67	-1.00	1.33	21.00	194.80

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	15	3	2	14.00	1	9	0	-2.00	4	6	0	2.00	7	1	2	6.67	1	6	13	-1.00	6	14	0	1.33	21.00	194.80

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruların ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
3	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	b	-
5	Okuduklarında kullanılan düşün D	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	d	-
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	B	+
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	c	-
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	A	+
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	D	+
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmedC	C	C	+
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	C	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan B	B	B	+
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın D	c	c	-
3	İslam dininin temel kaynakları	A	A	+
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
5	Din, birey ve toplum arasındak	B	a	-
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	b	-
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	c	-
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	c	-
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	a	-

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	D	+
2	Students will be able to write	C	b	-
3	Students will be able to under	B	B	+
4	Students will be able to under	C	C	+
5	Students will be able to under	A	A	+
6	Students will be able to under	D	D	+
7	Students will be able to under	B	B	+
8	Students will be able to get t	C	C	+
9	Students will be able to find	A	A	+
10	Students will be able to compr	A	A	+

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A	c	-
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	A	+
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	a	-
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	c	-
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	a	-
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C	C	+
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	c	-
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C	C	+
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	D	+
10	am kare pozitif tam sayılarla	A	A	+
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	C	+
12	Tam kare olmayan kareköklü birC	C	C	+

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B	B	+
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	C	+
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C	b	-
16	Kareköklü ifadelerde çarpma veA	A	A	+
17	Doğrunun eğimini modellerle açC	C	C	+
18	Kareköklü ifadelerde toplama v D	D	D	+
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	D	+
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B	B	+

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	B	+
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	d	-
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	b	-
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	A	+
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	a	-
6	Deneyler yaparak elektriklenmeC	d	d	-
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	d	-
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	D	+
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	d	-
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	d	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısıB	B	B	+
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromozdB	a	a	-
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	b	-
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	b	-
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	b	-
18	Asit ve bazların genel özellik	B	d	-
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	b	-
20	Canlılarda solunumun önemini bB	a	a	-

BETÜL ÖZTÜRK
8/F - 312
Prof. Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	51
YANLIŞ	22
BOŞ	17
BAŞARI %	55.45

PUAN

277.259

Yüzelik Dilim (%) 37.57

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 5	Sıra: 53	Sıra: 53	Sıra: 402	Sıra: 10198
Katılım: 14	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 227.897	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	17	3	0	16.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar CBAbCaAdADBDDCBAACBd

Başarı % 80

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	6	4	0	4.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADBCADB

Öğr. Cevaplar Cd d c CaCADB

Başarı % 47

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	7	2	1	6.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCCDAADCB

Öğr. Cevaplar ABb DAdDCB

Başarı % 63

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	2	2	16	1.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDBBCCDAABACC

Öğr. Cevaplar d ACb

Başarı % 7

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	2	0	7.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCDA

Öğr. Cevaplar CBADDaCBdC

Başarı % 73

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	11	9	0	8.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC

Öğr. Cevaplar c b a a B c d A D d A a C D b A D B D C

Başarı % 40

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	16.00	6.33	7.33	4.67	1.33	8.00	43.66	277.26
KÜMÜLATİF ORTALAMA	16.00	6.33	7.33	4.67	1.33	8.00	43.66	277.26

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	17	3	0	16.00	7	2	1	6.33	8	2	0	7.33	6	4	0	4.67	2	2	16	1.33	11	9	0	8.00	43.66	277.26

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	b	-
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	d	-
8	Okudukları ile ilgili çıkarıml	A	A	+
9	Okudukları ile ilgili çıkarıml	D	D	+
10	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
13	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
17	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
20	Noktalama işaretlerine dikkat	B	d	-

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	A	+
2	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	B	+
3	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	b	-
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osma	C		
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	D	+
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	A	+
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	d	-
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	D	+
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	C	+
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	B	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
2	Din, birey ve toplum arasındak	B	B	+
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	a	-
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
10	İslam dininin temel kaynakları	A	c	-

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get t	C	C	+
2	Students will be able to find	A	d	-
3	Students will be able to compr	A	d	-
4	Students will be able to under	D	c	-
5	Students will be able to write	C	C	+
6	Students will be able to under	B	a	-
7	Students will be able to under	C	C	+
8	Students will be able to under	A	A	+
9	Students will be able to under	D	D	+
10	Students will be able to under	B	B	+

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A		
3	Doğrunun eğimini modellerle aç	C		
4	Basit bir olayın olma olasılığ	B		
5	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C		
6	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D		
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D		
8	Birinci dereceden bir bilinmey	C		
9	Kareköklü ifadelerde toplama v	D		
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D		
11	Doğrusal denklemlerin grafiğ	B		
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B		

13	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D		
15	Birinci dereceden bir bilinmey	A		
16	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	d	-
17	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B		
18	am kare pozitif tam sayılarla	A	A	+
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	C	+
20	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	b	-

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	c	-
2	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	b	-
3	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	a	-
4	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	a	-
5	Asit ve bazların genel özellik	B	B	+
6	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
7	Canlılarda solunumun önemini	B	d	-
8	Sıvı basıncını etkileyen değış	A	A	+
9	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
10	İklim ve hava olayları arasınd	B	d	-
11	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
12	Deneyler yaparak elektriklenme	C	a	-
13	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	C	+
14	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	D	+
15	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	b	-
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	A	+
17	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	D	+
18	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
19	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
20	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+

DİLEK SAYAN
8/F - 781
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	23
YANLIŞ	22
BOŞ	45
BAŞARI %	32.34

PUAN

161.689

Yüzdelik Dilim (%) 83.90

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 11	Sıra: 121	Sıra: 121	Sıra: 1221	Sıra: 22772
Katılım: 14	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 227.897	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	11	6	3	9.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar CBd dC CAcDBcDCc CBc

Başarı % 45

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	0	3	7	-1.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADCBCADB

Öğr. Cevaplar d c d

Başarı % 0

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	1	2	7	0.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCDDAADCBB

Öğr. Cevaplar c aA

Başarı % 3

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	0	2	18	-0.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBBCDAABACC

Öğr. Cevaplar a c

Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	1	1	7.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCBDA

Öğr. Cevaplar CBADD CBDc

Başarı % 77

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	3	8	9	0.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC

Öğr. Cevaplar da d dcaCa bD D

Başarı % 2

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	9.00	0.33	7.67	-1.00	-0.67	0.33	15.66	161.69
KÜMÜLATİF ORTALAMA	9.00	0.33	7.67	-1.00	-0.67	0.33	15.66	161.69

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	11	6	3	9.00	1	2	7	0.33	8	1	1	7.67	0	3	7	-1.00	0	2	18	-0.67	3	8	9	0.33	15.66	161.69

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	d	-
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	d	-
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A		
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
8	Okudukları ile ilgili çıkarıml	A	A	+
9	Okudukları ile ilgili çıkarıml	D	c	-
10	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	c	-
13	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları ce	B	c	-
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A		
17	Cümle türlerini tanıır.	A		
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
20	Noktalama işaretlerine dikkat	B	c	-

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A		
2	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	c	-
3	Eğitim ve kültür alanında yapı	C		
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osma	C		
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	a	-
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	A	+
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A		
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D		
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C		
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B		

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
2	Din, birey ve toplum arasındak	B	B	+
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B		
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
10	İslam dininin temel kaynakları	A	c	-

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get t	C	d	-
2	Students will be able to find	A		
3	Students will be able to compr	A		
4	Students will be able to under	D	c	-
5	Students will be able to write	C		
6	Students will be able to under	B		
7	Students will be able to under	C		
8	Students will be able to under	A	d	-
9	Students will be able to under	D		
10	Students will be able to under	B		

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A		
3	Doğrunun eğimini modellerle aç	C		
4	Basit bir olayın olma olasılığ	B	a	-
5	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C		
6	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D		
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D		
8	Birinci dereceden bir bilinmey	C		
9	Kareköklü ifadelerde toplama v	D		
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D		
11	Doğrusal denklemlerin grafiğ	B		
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B		

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B		
2	Elektrik yüklerini sınıflandır	D		
3	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	d	-
4	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	a	-
5	Asit ve bazların genel özellik	B		
6	Basit makinelerin sağladığı av	A		
7	Canlılarda solunumun önemini	B	d	-
8	Sıvı basıncını etkileyen değış	A		
9	Elementleri periyodik tablo üz	D		
10	İklim ve hava olayları arasınd	B	d	-
11	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
12	Deneyler yaparak elektriklenme	C	a	-
13	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	C	+
14	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	a	-
15	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C		
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	b	-
17	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	D	+
18	Tek karakter çaprazlamaları il	B		
19	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
20	Küresel iklim değişikliklerini	C		

ECEM DUMAN
8/F - 312
Prof. Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	31
YANLIŞ	23
BOŞ	36
BAŞARI %	38.47

PUAN

192.341

Yüzelik Dilim (%) 73.68

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 10	Sıra: 103	Sıra: 103	Sıra: 1023	Sıra: 20000
Katılım: 14	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 227.897	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	12	6	2	10.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBAC

Öğr. Cevaplar BbAaDCCBda dADDB BAa

Başarı % 50

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	2	2	6	1.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar C d Cc

Başarı % 13

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	5	2	3	4.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCBBAC

Öğr. Cevaplar CDbb CB B

Başarı % 43

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	1	2	17	0.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBBACDDB

Öğr. Cevaplar b C d

Başarı % 2

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	5	1	4	4.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDDB

Öğr. Cevaplar D CcAD C

Başarı % 47

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	6	10	4	2.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDBADDB

Öğr. Cevaplar AbcaCbDcD bBBb bc d

Başarı % 13

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	10.00	4.33	4.67	1.33	0.33	2.67	23.33	192.34
KÜMÜLATİF ORTALAMA	10.00	4.33	4.67	1.33	0.33	2.67	23.33	192.34

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	12	6	2	10.00	5	2	3	4.33	5	1	4	4.67	2	2	6	1.33	1	2	17	0.33	6	10	4	2.67	23.33	192.34

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	b	-
3	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	a	-
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	d	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	a	-
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A		
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	d	-
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	A	+
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	D	+
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C		
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	a	-

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan B			
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın D	D	D	+
3	İslam dininin temel kaynakları A			
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya C	C	C	+
5	Din, birey ve toplum arasındak B	B	c	-
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet A	A	A	+
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu D	D	D	+
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli D			
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı B			
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet C	C	C	+

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under D			
2	Students will be able to write C	C	C	+
3	Students will be able to under B			
4	Students will be able to under C			
5	Students will be able to under A	A	d	-
6	Students will be able to under D			
7	Students will be able to under B			
8	Students will be able to get t C	C	C	+
9	Students will be able to find A	A	c	-
10	Students will be able to compr A			

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey A			
2	Nokta, doğru parçası ve diğer A	A	b	-
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o B			
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k D			
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun D			
6	Birinci dereceden bir bilinmey C			
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek B			
8	Pisagor bağıntısını oluşturur, C			
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara D			
10	am kare pozitif tam sayılarla A			
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet C	C	C	+
12	Tam kare olmayan kareköklü birC			

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd B			
2	Basit makinelerin sağladığı av A	A	A	+
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü C	C	b	-
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik A			
5	Canlıların yaşadıkları çevreye D	D	a	-
6	Deneyler yaparak elektriklenmeC	C	C	+
7	Bitkilerde besin üretiminde fo C	C	b	-
8	Katı, sıvı ve gazların basınç D	D	D	+
9	Tek karakter çaprazlamaları il B	B	c	-
10	Besin zincirindeki üretici, tü D	D	D	+
11	Küresel iklim değişikliklerini C			
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime C	C	b	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısıB	B	B	+
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromozdB	B	B	+
15	Elektrik yüklerini sınıflandır D	D	b	-
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş A			
17	Elementleri periyodik tablo üz D	D	b	-
18	Asit ve bazların genel özellik B	B	c	-
19	Basit makinelerin sağladığı av A			
20	Canlılarda solunumun önemini bB	B	d	-

ENES TOKBAŞ
8/F - 340
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	46
YANLIŞ	37
BOŞ	7
BAŞARI %	40.35

PUAN

201.748

Yüzelik Dilim (%) 70.18

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 8	Sıra: 95	Sıra: 95	Sıra: 943	Sıra: 19050
Katılım: 14	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 227.897	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	15	5	0	13.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar CBdaCAAdAdBDDCBAACBd

Başarı % 67

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	2	0	7.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADBCADB

Öğr. Cevaplar CAbDCBdADB

Başarı % 73

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	10	0	0	10.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCCDAADCB

Öğr. Cevaplar ABCCDAADCB

Başarı % 100

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	3	10	7	-0.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBCCDAABACC

Öğr. Cevaplar dbaaCc b a db ACb

Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	6	4	0	4.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCBDA

Öğr. Cevaplar bdAcDBCBCa

Başarı % 47

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	4	16	0	-1.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC

Öğr. Cevaplar BcdabBcbcdcabadcdCaC

Başarı % 0

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	13.33	10.00	4.67	7.33	-0.33	-1.33	33.67	201.75
KÜMÜLATİF ORTALAMA	13.33	10.00	4.67	7.33	-0.33	-1.33	33.67	201.75

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	15	5	0	13.33	10	0	0	10.00	6	4	0	4.67	8	2	0	7.33	3	10	7	-0.33	4	16	0	-1.33	33.67	201.75

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmedik	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	A	d	-
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevini açıklar.	C	a	-
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin anlamını açıklar.	C	d	-
8	Okudukları ile ilgili çıkarımlar yapar.	A	A	+
9	Okudukları ile ilgili çıkarımlar yapar.	D	D	+
10	Metinler arasında karşılaştırmalar yapar.	D	a	-
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin açıklar.	D	D	+
13	Okuduklarında kullanılan düşünme yöntemlerini açıklar.	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına göre sıralar.	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
17	Cümle türlerini tanımlar.	A	A	+
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle verileri yorumlar.	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
20	Noktalama işaretlerine dikkat eder.	B	d	-

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politikasını açıklar.	A	A	+
2	Atatürk Dönemi Türk dış politikasını açıklar.	B	B	+
3	Eğitim ve kültür alanında yapılmış çalışmaların önemini açıklar.	C	C	+
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumunu açıklar.	C	C	+
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve özyeterim dönemlerini açıklar.	D	D	+
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temelini açıklar.	A	A	+
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dönemiyle ilgili bilgileri açıklar.	A	A	+
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları açıklar.	D	D	+
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğru Yoldaşların rolünü açıklar.	C	C	+
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasını açıklar.	B	B	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek hayatını açıklar.	C	b	-
2	Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi açıklar.	B	d	-
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayetlerle açıklar.	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu ve sorumlularını açıklar.	D	c	-
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelliklerini açıklar.	D	D	+
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkını açıklar.	B	B	+
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayetlerle açıklar.	C	C	+
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlık tarihindeki rolünü açıklar.	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın insan hayatına etkisini açıklar.	D	c	-
10	İslam dininin temel kaynaklarını açıklar.	A	A	+

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get to the top of the mountain.	C	C	+
2	Students will be able to find the answer to the question.	A	A	+
3	Students will be able to compare the two sides of the coin.	A	b	-
4	Students will be able to understand the meaning of the text.	D	D	+
5	Students will be able to write a letter to their friend.	C	C	+
6	Students will be able to understand the meaning of the text.	B	B	+
7	Students will be able to understand the meaning of the text.	C	d	-
8	Students will be able to understand the meaning of the text.	A	A	+
9	Students will be able to understand the meaning of the text.	D	D	+
10	Students will be able to understand the meaning of the text.	B	B	+

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çizgi grafiğiyle gösterir.	C	d	-
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini açıklar.	A	b	-
3	Doğrunun eğimini modellerle açıklar.	C	a	-
4	Basit bir olayın olma olasılığını açıklar.	B	a	-
5	Özdeşlikleri modellerle açıklar.	C	C	+
6	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları açıklar.	D	c	-
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamının üçüncü kenar uzunluğundan büyük olduğunu açıklar.	D		
8	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	C	b	-
9	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini açıklar.	D		
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını açıklar.	D		
11	Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	B		
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat problemlerini çözer.	B	a	-

13	Pisagor bağıntısını oluşturur.	C		
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	D		
15	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	A	d	-
16	Nokta, doğru parçası ve diğer geometrik şekilleri tanımlar.	A	b	-
17	Benzer çokgenlerin benzerlik oranlarını açıklar.	B		
18	Am kare pozitif tam sayılarla çarpımını açıklar.	A	A	+
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvetleri ile çarpımını açıklar.	C	C	+
20	Tam kare olmayan kareköklü bir ifadenin çarpımını açıklar.	C	b	-

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromozomların yapılarını açıklar.	B	B	+
2	Elektrik yüklerini sınıflandırır.	D	c	-
3	Bileşiklerin kimyasal tepkimeye girmelerini açıklar.	C	d	-
4	Madde döngülerinin yaşam açısı ve çevreye etkisini açıklar.	B	a	-
5	Asit ve bazların genel özelliklerini açıklar.	B	B	+
6	Basit makinelerin sağladığı avantajları açıklar.	A	b	-
7	Canlılarda solunumun önemini açıklar.	B	c	-
8	Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri açıklar.	A	b	-
9	Elementleri periyodik tablo üzerinden açıklar.	D	c	-
10	İklim ve hava olayları arasındaki ilişkileri açıklar.	B	d	-
11	Basit makinelerin sağladığı avantajları açıklar.	A	c	-
12	Deneyler yaparak elektriklenmeyi açıklar.	C	a	-
13	Bitkilerde besin üretiminde fotosentezin rolünü açıklar.	C	b	-
14	Katı, sıvı ve gazların basınç etkisini açıklar.	D	a	-
15	Isınmanın maddenin cinsine, kümesine ve miktarına bağlı olduğunu açıklar.	C	d	-
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik gözlemler yapar.	A	c	-
17	Canlıların yaşadıkları çevreye uyum sağladıklarını açıklar.	D	D	+
18	Tek karakter çaprazlamaları açıklar.	B	c	-
19	Besin zincirindeki üretici, tüketiciler ve besin akışını açıklar.	D	a	-
20	Küresel iklim değişikliklerini açıklar.	C	C	+

ESAD YASİR YILDIRIM
8/F - 470
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	55
YANLIŞ	15
BOŞ	20
BAŞARI %	62.08

PUAN

310.400

Yüzdelik Dilim (%) 25.83

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 2	Sıra: 29	Sıra: 29	Sıra: 244	Sıra: 7012
Katılım: 14	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 227.897	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	15	4	1	13.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBCAC

Öğr. Cevaplar BAADDCC dCb dADDBCBA b

Başarı % 68

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	2	1	7	1.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar Db A

Başarı % 17

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCBA BC

Öğr. Cevaplar CDAADCBA c C

Başarı % 87

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	9	3	8	8.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBCACDDB

Öğr. Cevaplar ba aC CDA C ACD B

Başarı % 40

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	0	1	9.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADD BC

Öğr. Cevaplar DACBADD BC

Başarı % 90

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	11	6	3	9.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDADBA B

Öğr. Cevaplar dAbADCCDBaC aBD D cd

Başarı % 45

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	13.67	8.67	9.00	1.67	8.00	9.00	50.01	310.40
KÜMÜLATİF ORTALAMA	13.67	8.67	9.00	1.67	8.00	9.00	50.01	310.40

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	15	4	1	13.67	9	1	0	8.67	9	0	1	9.00	2	1	7	1.67	9	3	8	8.00	11	6	3	9.00	50.01	310.40

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
3	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	d	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	b	-
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	d	-
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	A	+
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	D	+
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	b	-

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan B			
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
3	İslam dininin temel kaynakları	A	A	+
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
5	Din, birey ve toplum arasındak	B	B	+
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	D	+
2	Students will be able to write	C	b	-
3	Students will be able to under	B		
4	Students will be able to under	C		
5	Students will be able to under	A	A	+
6	Students will be able to under	D		
7	Students will be able to under	B		
8	Students will be able to get t	C		
9	Students will be able to find	A		
10	Students will be able to compr	A		

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A		
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	b	-
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	a	-
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D		
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	a	-
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C	C	+
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B		
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C	C	+
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	D	+
10	am kare pozitif tam sayılarla	A	A	+
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C		
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C		

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B		
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	C	+
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
16	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A	A	+
17	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	C	+
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	D	+
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D		
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B	B	+

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	d	-
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	b	-
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	A	+
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	D	+
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	C	+
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	D	+
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	a	-
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C		
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	a	-
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A		
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
18	Asit ve bazların genel özellik	B		
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
20	Canlılarda solunumun önemini	B	d	-

HAYATİ DIRİCAN
8/F - 603
Prof. Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	23
YANLIŞ	51
BOŞ	16
BAŞARI %	24.75

PUAN

123.748

Yüzelik Dilim (%) 92.67

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 13	Sıra: 136	Sıra: 136	Sıra: 1422	Sıra: 25154
Katılım: 14	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 227.897	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	5	13	2	0.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar CBcbbd a c a b d b CBdAbc

Başarı % 3

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	4	3	3	3.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADBCADB

Öğr. Cevaplar b d A c B DB

Başarı % 30

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	3	6	1	1.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCDDAADCB

Öğr. Cevaplar b a CD b c a C d

Başarı % 10

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	6	10	4	2.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBCCDAABACC

Öğr. Cevaplar b c C d b D a C b D B c d A a c

Başarı % 13

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	1	7	2	-1.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCBDA

Öğr. Cevaplar a c b D b c a d

Başarı % 0

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	4	12	4	0.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC

Öğr. Cevaplar a a a c a d B c b C D b c a B d

Başarı % 0

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	0.67	1.00	-1.33	3.00	2.67	0.00	6.01	123.75
KÜMÜLATİF ORTALAMA	0.67	1.00	-1.33	3.00	2.67	0.00	6.01	123.75

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	5	13	2	0.67	3	6	1	1.00	1	7	2	-1.33	4	3	3	3.00	6	10	4	2.67	4	12	4	0.00	6.01	123.75

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	c	-
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	b	-
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	b	-
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	d	-
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	a	-
8	Okudukları ile ilgili çıkarıml	A	c	-
9	Okudukları ile ilgili çıkarıml	D	a	-
10	Metinler arasında karşılaştırm	D	b	-
11	Okuduklarını özetler.	B	d	-
12	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	b	-
13	Okuduklarında kullanılan düşün	D		
14	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	d	-
17	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	b	-
19	Yazdıklarını düzenler.	B	c	-
20	Noktalama işaretlerine dikkat	B		

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	b	-
2	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	a	-
3	Eğitim ve kültür alanında yapı	C		
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osma	C	C	+
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	D	+
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	b	-
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	c	-
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	a	-
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	C	+
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	d	-

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	a	-
2	Din, birey ve toplum arasındak	B	c	-
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	b	-
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	b	-
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	c	-
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C		
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B		
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	a	-
10	İslam dininin temel kaynakları	A	d	-

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get t	C	b	-
2	Students will be able to find	A	d	-
3	Students will be able to compr	A	A	+
4	Students will be able to under	D	c	-
5	Students will be able to write	C		
6	Students will be able to under	B	B	+
7	Students will be able to under	C		
8	Students will be able to under	A		
9	Students will be able to under	D	D	+
10	Students will be able to under	B	B	+

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çiz	C	b	-
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A	c	-
3	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	C	+
4	Basit bir olayın olma olasılığ	B	d	-
5	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	b	-
6	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	D	+
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	a	-
8	Birinci dereceden bir bilinmey	C	C	+
9	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	b	-
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	D	+
11	Doğrusal denklemlerin grafiğ	B	B	+
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	c	-

13	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D		
15	Birinci dereceden bir bilinmey	A	d	-
16	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	A	+
17	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	a	-
18	am kare pozitif tam sayılarla	A	c	-
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C		
20	Tam kare olmayan kareköklü bir	C		

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	a	-
2	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	a	-
3	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	a	-
4	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	c	-
5	Asit ve bazların genel özellik	B	a	-
6	Basit makinelerin sağladığı av	A	d	-
7	Canlılarda solunumun önemini	B	B	+
8	Sıvı basıncını etkileyen değış	A	c	-
9	Elementleri periyodik tablo üz	D		
10	İklim ve hava olayları arasınd	B		
11	Basit makinelerin sağladığı av	A	b	-
12	Deneyler yaparak elektriklenme	C		
13	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	C	+
14	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	D	+
15	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	b	-
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	c	-
17	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	a	-
18	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
19	Besin zincirindeki üretici, tü	D		
20	Küresel iklim değişikliklerini	C	d	-

KEREM EFE DÖRTKOŞE
8/F - 683
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	53
YANLIŞ	14
BOŞ	23
BAŞARI %	55.06

PUAN

275.289

Yüzelik Dilim (%) 38.37

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 6	Sıra: 55	Sıra: 55	Sıra: 415	Sıra: 10415
Katılım: 14	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 227.897	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	18	2	0	17.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar CBAbCACADDBDDCbACBB

Başarı % 87

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	7	2	1	6.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADBCADB

Öğr. Cevaplar b ADCBCaBB

Başarı % 63

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	10	0	0	10.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCCDAADCB

Öğr. Cevaplar ABCCDAADCB

Başarı % 100

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	0	1	19	-0.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBCCDAABACC

Öğr. Cevaplar c

Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCBDA

Öğr. Cevaplar CBADDBCBcA

Başarı % 87

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	9	8	3	6.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC

Öğr. Cevaplar BbadBbdA B Ca bbDBDC

Başarı % 32

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	17.33	10.00	8.67	6.33	-0.33	6.33	48.33	275.29
KÜMÜLATİF ORTALAMA	17.33	10.00	8.67	6.33	-0.33	6.33	48.33	275.29

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	18	2	0	17.33	10	0	0	10.00	9	1	0	8.67	7	2	1	6.33	0	1	19	-0.33	9	8	3	6.33	48.33	275.29

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	b	-
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
8	Okudukları ile ilgili çıkarıml	A	A	+
9	Okudukları ile ilgili çıkarıml	D	D	+
10	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
13	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	b	-
17	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
20	Noktalama işaretlerine dikkat	B	B	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
2	Din, birey ve toplum arasındak	B	B	+
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	c	-
10	İslam dininin temel kaynakları	A	A	+

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get t	C	b	-
2	Students will be able to find	A		
3	Students will be able to compr	A	A	+
4	Students will be able to under	D	D	+
5	Students will be able to write	C	C	+
6	Students will be able to under	B	B	+
7	Students will be able to under	C	C	+
8	Students will be able to under	A	A	+
9	Students will be able to under	D	b	-
10	Students will be able to under	B	B	+

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
2	Kareköklü ifadelerde çarpma veA			
3	Doğrunun eğimini modellerle aç	C		
4	Basit bir olayın olma olasılığ	B		
5	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C		
6	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D		
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D		
8	Birinci dereceden bir bilinmey	C		
9	Kareköklü ifadelerde toplama v	D		
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D		
11	Doğrusal denklemlerin grafiğın	B		
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	c	-

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
2	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	b	-
3	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	a	-
4	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	d	-
5	Asit ve bazların genel özellik	B	B	+
6	Basit makinelerin sağladığı av	A	b	-
7	Canlılarda solunumun önemini	B	d	-
8	Sıvı basıncını etkileyen değış	A	A	+
9	Elementleri periyodik tablo üz	D		
10	İklim ve hava olayları arasınd	B	B	+
11	Basit makinelerin sağladığı av	A		
12	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
13	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	a	-
14	Katı, sıvı ve gazların basınç	D		
15	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	b	-
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	b	-
17	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	D	+
18	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
19	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
20	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+

KEREM ZÜMBÜL
8/F - 688
Prof. Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	56
YANLIŞ	18
BOŞ	16
BAŞARI %	57.33

PUAN

286.637

Yüzdelik Dilim (%) 34.12

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 4	Sıra: 46	Sıra: 46	Sıra: 351	Sıra: 9260
Katılım: 14	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 227.897	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	18	2	0	17.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBCAC

Öğr. Cevaplar BAADDCCBCACADDBCBAb

Başarı % 87

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	2	0	7.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar DCBCADBb bA

Başarı % 73

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	2	0	7.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCBCABC

Öğr. Cevaplar CDAdDbBABC

Başarı % 73

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	3	4	13	1.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBCACDDB

Öğr. Cevaplar ba c bDA C

Başarı % 8

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	10	0	0	10.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDDBC

Öğr. Cevaplar BDACBADDDBC

Başarı % 100

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	9	8	3	6.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDADDBAB

Öğr. Cevaplar B bbDCaDBDCa d bAD d

Başarı % 32

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	17.33	7.33	10.00	7.33	1.67	6.33	49.99	286.64
KÜMÜLATİF ORTALAMA	17.33	7.33	10.00	7.33	1.67	6.33	49.99	286.64

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	18	2	0	17.33	8	2	0	7.33	10	0	0	10.00	8	2	0	7.33	3	4	13	1.67	9	8	3	6.33	49.99	286.64

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
3	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	d	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	A	+
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	D	+
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	b	-

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
3	İslam dininin temel kaynakları	A	A	+
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
5	Din, birey ve toplum arasındak	B	B	+
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	D	+
2	Students will be able to write	C	C	+
3	Students will be able to under	B	B	+
4	Students will be able to under	C	C	+
5	Students will be able to under	A	A	+
6	Students will be able to under	D	D	+
7	Students will be able to under	B	B	+
8	Students will be able to get t	C	b	-
9	Students will be able to find	A	b	-
10	Students will be able to compr	A	A	+

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A		
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	b	-
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	a	-
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D		
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D		
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C		
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	c	-
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C	b	-
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	D	+
10	am kare pozitif tam sayılarla	A	A	+
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C		
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C		

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B		
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C		
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
16	Kareköklü ifadelerde çarpma veA			
17	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	C	+
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D		
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D		
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B		

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	B	+
2	Basit makinelerin sağladığı av	A		
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	b	-
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	b	-
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	D	+
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	a	-
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	D	+
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	a	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	d	-
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	d	-
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	b	-
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	A	+
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
18	Asit ve bazların genel özellik	B		
19	Basit makinelerin sağladığı av	A		
20	Canlılarda solunumun önemini	B	d	-

SALİH KAHRAMAN
8/F - 975
Prof. Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	71
YANLIŞ	10
BOŞ	9
BAŞARI %	79.46

PUAN

397.319

Yüzdelik Dilim (%) 6.45

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 1	Sıra: 6	Sıra: 6	Sıra: 48	Sıra: 1750
Katılım: 14	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 227.897	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	19	1	0	18.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBCAC

Öğr. Cevaplar BAADDCCBCACADDBCBCAC

Başarı % 93

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	2	0	7.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar DCBCADBbBA

Başarı % 73

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	10	0	0	10.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCBABC

Öğr. Cevaplar CDAADCBABC

Başarı % 100

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	11	3	6	10.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBCACDDB

Öğr. Cevaplar ABDadB DACC C AdD

Başarı % 50

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	7	3	0	6.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDDBC

Öğr. Cevaplar dDcCBADaBC

Başarı % 60

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	16	1	3	15.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBADDBAB

Öğr. Cevaplar BACADCCDBDCCaBBD D A

Başarı % 78

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	18.67	10.00	6.00	7.33	10.00	15.67	67.67	397.32
KÜMÜLATİF ORTALAMA	18.67	10.00	6.00	7.33	10.00	15.67	67.67	397.32

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	19	1	0	18.67	10	0	0	10.00	7	3	0	6.00	8	2	0	7.33	11	3	6	10.00	16	1	3	15.67	67.67	397.32

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
3	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	d	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	A	+
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	D	+
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	C	+

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci Dünya Savaşı'nda Osmar	C	C	+
2	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	D	+
3	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	A	+
4	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	A	+
5	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	D	+
6	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	C	+
7	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	B	+
8	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	A	+
9	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	B	+
10	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	C	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	d	-
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
3	İslam dininin temel kaynakları	A	c	-
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
5	Din, birey ve toplum arasındak	B	B	+
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	a	-
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	D	+
2	Students will be able to write	C	C	+
3	Students will be able to under	B	B	+
4	Students will be able to under	C	C	+
5	Students will be able to under	A	A	+
6	Students will be able to under	D	D	+
7	Students will be able to under	B	B	+
8	Students will be able to get t	C	b	-
9	Students will be able to find	A	b	-
10	Students will be able to compr	A	A	+

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A		
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	A	+
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	B	+
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	D	+
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	a	-
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C	d	-
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	B	+
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	D	+
10	am kare pozitif tam sayılarla	A	A	+
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	C	+
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	C	+

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B		
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	C	+
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
16	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A	A	+
17	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	d	-
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	D	+
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D		
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B		

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	B	+
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	C	+
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	A	+
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	D	+
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	C	+
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	D	+
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	a	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	B	+
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A		
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
18	Asit ve bazların genel özellik	B		
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
20	Canlılarda solunumun önemini	B		

YUSUF EMRE KARACA
8/F - 449
Prof. Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	18
YANLIŞ	64
BOŞ	8
BAŞARI %	16.64

PUAN

83.185

Yüzdelik Dilim (%) 98.81

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 14	Sıra: 150	Sıra: 150	Sıra: 1581	Sıra: 26821
Katılım: 14	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 227.897	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	6	14	0	1.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCAC

Öğr. Cevaplar BAAdDbdcaBadbcaBdBca

Başarı % 7

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	2	8	0	-0.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar aCdbbDabdc

Başarı % 0

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	3	7	0	0.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCABAC

Öğr. Cevaplar CabdcaBdBa

Başarı % 7

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	0	12	8	-4.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBCACDDB

Öğr. Cevaplar bdacbadbacda

Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	2	8	0	-0.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDBC

Öğr. Cevaplar dbAdccabdc

Başarı % 0

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	5	15	0	0.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDADBAB

Öğr. Cevaplar dcdAcCdCaCbdaCBDDbabcB

Başarı % 0

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	1.33	0.67	-0.67	-0.67	-4.00	0.00	-3.34	83.19
KÜMÜLATİF ORTALAMA	1.33	0.67	-0.67	-0.67	-4.00	0.00	-3.34	83.19

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	6	14	0	1.33	3	7	0	0.67	2	8	0	-0.67	2	8	0	-0.67	0	12	8	-4.00	5	15	0	0.00	-3.34	83.19

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
3	Cümle türlerini tanıır.	A	d	-
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	b	-
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	d	-
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	a	-
8	Yazdıklarını düzenler.	B	c	-
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	B	+
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	a	-
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	d	-
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	b	-
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	c	-
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	a	-
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	a	-
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	d	-
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	c	-
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	a	-

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	d	-
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	b	-
3	İslam dininin temel kaynakları	A	A	+
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	d	-
5	Din, birey ve toplum arasındak	B	c	-
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	c	-
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	a	-
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	b	-
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	d	-
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	a	-
2	Students will be able to write	C	C	+
3	Students will be able to under	B	d	-
4	Students will be able to under	C	b	-
5	Students will be able to under	A	b	-
6	Students will be able to under	D	D	+
7	Students will be able to under	B	a	-
8	Students will be able to get t	C	b	-
9	Students will be able to find	A	d	-
10	Students will be able to compr	A	c	-

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A	b	-
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	d	-
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	a	-
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	c	-
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	b	-
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C	a	-
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	d	-
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C	b	-
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	a	-
10	am kare pozitif tam sayılarla	A	c	-
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	d	-
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	a	-

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B		
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C		
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
16	Kareköklü ifadelerde çarpma veA			
17	Doğrunun eğimini modellerle açC			
18	Kareköklü ifadelerde toplama v D			
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D		
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B		

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	d	-
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	d	-
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	A	+
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	c	-
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	d	-
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	C	+
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	a	-
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	c	-
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	b	-
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	d	-
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	a	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	c	-
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	d	-
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	b	-
18	Asit ve bazların genel özellik	B	a	-
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
20	Canlılarda solunumun önemini	B	B	+

ZEYNEP YAR
8/F - 817
Prof. Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	23
YANLIŞ	47
BOŞ	20
BAŞARI %	28.99

PUAN

144.963

Yüzdelik Dilim (%) 88.28

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 12	Sıra: 131	Sıra: 131	Sıra: 1330	Sıra: 23961
Katılım: 14	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 227.897	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	11	8	1	8.33

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBAC
Öğr. Cevaplar dAAbDCCBd ddAcDBbBAa
Başarı % 42

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	3	7	0	0.67

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA
Öğr. Cevaplar cdBbAbaCdc
Başarı % 7

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	1	8	1	-1.67

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar CDAADCBBAC
Öğr. Cevaplar bcd bbBcaa
Başarı % 0

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	2	7	11	-0.33

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBBACDDB
Öğr. Cevaplar ca b b aC bC c
Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	3	7	0	0.67

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar BDACBADDDB
Öğr. Cevaplar aDbbaAccdc
Başarı % 7

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	3	10	7	-0.33

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDBADDB
Öğr. Cevaplar cdacaC a CaBd dd
Başarı % 0

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	8.33	-1.67	0.67	0.67	-0.33	-0.33	7.34	144.96
KÜMÜLATİF ORTALAMA	8.33	-1.67	0.67	0.67	-0.33	-0.33	7.34	144.96

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	11	8	1	8.33	1	8	1	-1.67	3	7	0	0.67	3	7	0	0.67	2	7	11	-0.33	3	10	7	-0.33	7.34	144.96

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	d	-
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
3	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	b	-
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	d	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C		
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	d	-
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	d	-
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	A	+
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	c	-
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	b	-
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	a	-

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci Dünya Savaşı'nda Osmar	C	b	-
2	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	c	-
3	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	d	-
4	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A		
5	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	b	-
6	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	b	-
7	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	B	+
8	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	c	-
9	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	a	-
10	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	a	-

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan B	a	a	-
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın D	D	D	+
3	İslam dininin temel kaynakları	A	b	-
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	b	-
5	Din, birey ve toplum arasındak	B	a	-
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	c	-
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	c	-
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	d	-
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	c	-
2	Students will be able to write	C	d	-
3	Students will be able to under	B	B	+
4	Students will be able to under	C	b	-
5	Students will be able to under	A	A	+
6	Students will be able to under	D	b	-
7	Students will be able to under	B	a	-
8	Students will be able to get t	C	C	+
9	Students will be able to find	A	d	-
10	Students will be able to compr	A	c	-

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A		
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	c	-
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	a	-
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D		
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D		
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C		
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B		
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	b	-
10	am kare pozitif tam sayılarla	A		
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	b	-
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C		

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B	a	-
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	C	+
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
16	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A	b	-
17	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	C	+
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D		
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	c	-
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B		

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	c	-
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	d	-
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	a	-
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	c	-
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	a	-
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C		
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D		
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	a	-
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D		
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	a	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	B	+
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	d	-
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D		
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A		
17	Elementleri periyodik tablo üz	D		
18	Asit ve bazların genel özellik	B		
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	d	-
20	Canlılarda solunumun önemini	B	d	-

ABDUIAH GÖRGEN
8/G - 137
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	25
YANLIŞ	42
BOŞ	23
BAŞARI %	29.48

PUAN

147.407

Yüzelik Dilim (%) 87.66

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 12	Sıra: 127	Sıra: 127	Sıra: 1314	Sıra: 23793
Katılım: 15	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 203.104	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	9	9	2	6.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar CBAbcAdbcDdacb A CBc

Başarı % 30

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	0	0	10	0.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADCBCADB

Öğr. Cevaplar

Başarı % 0

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	4	6	0	2.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCDDAADCBB

Öğr. Cevaplar AdCbDdAabc

Başarı % 20

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	5	4	11	3.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBCCDAABACC

Öğr. Cevaplar bcCBCDadD

Başarı % 18

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	4	6	0	2.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCBDA

Öğr. Cevaplar daAcccdBDA

Başarı % 20

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	3	17	0	-2.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC

Öğr. Cevaplar a c d a c d a b b * d C a b b c D a b C

Başarı % 0

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	6.00	2.00	2.00	0.00	3.67	-2.67	11.00	147.41
KÜMİLATİF ORTALAMA	6.00	2.00	2.00	0.00	3.67	-2.67	11.00	147.41

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	9	9	2	6.00	4	6	0	2.00	4	6	0	2.00	0	0	10	0.00	5	4	11	3.67	3	17	0	-2.67	11.00	147.41

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	b	-
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	d	-
8	Okudukları ile ilgili çıkarıml	A	b	-
9	Okudukları ile ilgili çıkarıml	D	c	-
10	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
11	Okuduklarını özetler.	B	d	-
12	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	a	-
13	Okuduklarında kullanılan düşün	D	c	-
14	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	b	-
15	Görsellerle ilgili soruları ce	B		
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
17	Cümle türlerini tanıır.	A		
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
20	Noktalama işaretlerine dikkat	B	c	-

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	d	-
2	Din, birey ve toplum arasındak	B	a	-
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	c	-
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	c	-
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	c	-
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	d	-
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
10	İslam dininin temel kaynakları	A	A	+

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get t	C		
2	Students will be able to find	A		
3	Students will be able to compr	A		
4	Students will be able to under	D		
5	Students will be able to write	C		
6	Students will be able to under	B		
7	Students will be able to under	C		
8	Students will be able to under	A		
9	Students will be able to under	D		
10	Students will be able to under	B		

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çiz	C	b	-
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A	c	-
3	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	C	+
4	Basit bir olayın olma olasılığ	B	B	+
5	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	C	+
6	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	D	+
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	a	-
8	Birinci dereceden bir bilinmey	C	d	-
9	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	D	+
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D		
11	Doğrusal denklemlerin grafiğın	B		
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B		

13	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D		
15	Birinci dereceden bir bilinmey	A		
16	Nokta, doğru parçası ve diğer	A		
17	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B		
18	am kare pozitif tam sayılarla	A		
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C		
20	Tam kare olmayan kareköklü bir	C		

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	a	-
2	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	c	-
3	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	d	-
4	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	a	-
5	Asit ve bazların genel özellik	B	c	-
6	Basit makinelerin sağladığı av	A	d	-
7	Canlılarda solunumun önemini	B	a	-
8	Sıvı basıncını etkileyen değış	A	b	-
9	Elementleri periyodik tablo üz	D	b	-
10	İklim ve hava olayları arasınd	B	*	-
11	Basit makinelerin sağladığı av	A	d	-
12	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
13	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	a	-
14	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	b	-
15	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	b	-
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	c	-
17	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	D	+
18	Tek karakter çaprazlamaları il	B	a	-
19	Besin zincirindeki üretici, tü	D	b	-
20	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+

ABDÜLSAMET AYTEMİZ
8/G - 159
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	38
YANLIŞ	37
BOŞ	15
BAŞARI %	39.76

PUAN

198.785

Yüzelik Dilim (%) 71.33

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 8	Sıra: 96	Sıra: 96	Sıra: 972	Sıra: 19362
Katılım: 15	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 203.104	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	15	5	0	13.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar aBAbCACADDBbDCBbACBd

Başarı % 67

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	1	7	2	-1.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADBCADB

Öğr. Cevaplar C bcbdbba

Başarı % 0

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	2	0	7.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCDDAADCB

Öğr. Cevaplar AcCCDAbDCB

Başarı % 73

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	0	10	10	-3.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBCCDAABACC

Öğr. Cevaplar b c bc a d b c b d

Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	7	3	0	6.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCBDA

Öğr. Cevaplar CBAcDcdBDA

Başarı % 60

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	7	10	3	3.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC

Öğr. Cevaplar DdBc BAad aCabdaBaC

Başarı % 18

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	13.33	7.33	6.00	-1.33	-3.33	3.67	25.67	198.78
KÜMÜLATİF ORTALAMA	13.33	7.33	6.00	-1.33	-3.33	3.67	25.67	198.78

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	15	5	0	13.33	8	2	0	7.33	7	3	0	6.00	1	7	2	-1.33	0	10	10	-3.33	7	10	3	3.67	25.67	198.78

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	a	-
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	b	-
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
8	Okudukları ile ilgili çıkarıml	A	A	+
9	Okudukları ile ilgili çıkarıml	D	D	+
10	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	b	-
13	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	b	-
17	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
20	Noktalama işaretlerine dikkat	B	d	-

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	A	+
2	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	c	-
3	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	C	+
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osma	C	C	+
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	D	+
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	A	+
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	b	-
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	D	+
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	C	+
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	B	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
2	Din, birey ve toplum arasındak	B	B	+
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	c	-
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	c	-
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	d	-
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
10	İslam dininin temel kaynakları	A	A	+

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get t	C	C	+
2	Students will be able to find	A		
3	Students will be able to compr	A	b	-
4	Students will be able to under	D	c	-
5	Students will be able to write	C	b	-
6	Students will be able to under	B	d	-
7	Students will be able to under	C	b	-
8	Students will be able to under	A	b	-
9	Students will be able to under	D	a	-
10	Students will be able to under	B		

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A	b	-
3	Doğrunun eğimini modellerle aç	C		
4	Basit bir olayın olma olasılığ	B	c	-
5	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C		
6	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	b	-
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	c	-
8	Birinci dereceden bir bilinmey	C		
9	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	a	-
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D		
11	Doğrusal denklemlerin grafiğ	B	d	-
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B		

13	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C	b	-
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D		
15	Birinci dereceden bir bilinmey	A	c	-
16	Nokta, doğru parçası ve diğer	A		
17	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B		
18	am kare pozitif tam sayılarla	A	b	-
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C		
20	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	d	-

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B		
2	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
3	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	d	-
4	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	B	+
5	Asit ve bazların genel özellik	B	c	-
6	Basit makinelerin sağladığı av	A		
7	Canlılarda solunumun önemini	B	B	+
8	Sıvı basıncını etkileyen değış	A	A	+
9	Elementleri periyodik tablo üz	D	a	-
10	İklim ve hava olayları arasınd	B	d	-
11	Basit makinelerin sağladığı av	A		
12	Deneyler yaparak elektriklenme	C	a	-
13	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	C	+
14	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	a	-
15	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	b	-
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	d	-
17	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	a	-
18	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
19	Besin zincirindeki üretici, tü	D	a	-
20	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+

AHMET İLHANLI
8/G - 180
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	52
YANLIŞ	28
BOŞ	10
BAŞARI %	52.20

PUAN

260.993

Yüzdelik Dilim (%) 44.22

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 4	Sıra: 62	Sıra: 62	Sıra: 515	Sıra: 12003
Katılım: 15	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 203.104	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	16	4	0	14.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBCAC

Öğr. Cevaplar BAADDCCBCAdAbDBCBAb

Başarı % 73

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	6	4	0	4.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar DCc d c DaCAA

Başarı % 47

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	2	0	7.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCBCABC

Öğr. Cevaplar CDcADcABC

Başarı % 73

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	5	5	10	3.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBCACDDB

Öğr. Cevaplar baD B DA daC b

Başarı % 17

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDBC

Öğr. Cevaplar BDACBAbDBC

Başarı % 87

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	8	12	0	4.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDADBAB

Öğr. Cevaplar ddbAcaCDBcCdcBDcDdcd

Başarı % 20

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	14.67	7.33	8.67	4.67	3.33	4.00	42.67	260.99
KÜMÜLATİF ORTALAMA	14.67	7.33	8.67	4.67	3.33	4.00	42.67	260.99

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	16	4	0	14.67	8	2	0	7.33	9	1	0	8.67	6	4	0	4.67	5	5	10	3.33	8	12	0	4.00	42.67	260.99

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
3	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	d	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	d	-
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	A	+
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	b	-
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	b	-

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci Dünya Savaşı'nda Osmar	C	C	+
2	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	D	+
3	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	c	-
4	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	A	+
5	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	D	+
6	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	C	+
7	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	c	-
8	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	A	+
9	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	B	+
10	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	C	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
3	İslam dininin temel kaynakları	A	A	+
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
5	Din, birey ve toplum arasındak	B	B	+
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	b	-
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	D	+
2	Students will be able to write	C	C	+
3	Students will be able to under	B	c	-
4	Students will be able to under	C	d	-
5	Students will be able to under	A	c	-
6	Students will be able to under	D	D	+
7	Students will be able to under	B	a	-
8	Students will be able to get t	C	C	+
9	Students will be able to find	A	A	+
10	Students will be able to compr	A	A	+

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A		
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	b	-
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	a	-
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	D	+
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D		
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C		
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	B	+
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	D	+
10	am kare pozitif tam sayılarla	A	A	+
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C		
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	d	-

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B	a	-
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	C	+
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
16	Kareköklü ifadelerde çarpma veA			
17	Doğrunun eğimini modellerle aç	C		
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	b	-
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D		
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B		

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	d	-
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	d	-
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	b	-
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	A	+
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	c	-
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	a	-
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	C	+
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	D	+
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	c	-
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	d	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	c	-
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	c	-
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
18	Asit ve bazların genel özellik	B	d	-
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
20	Canlılarda solunumun önemini	B	d	-

AHMET SEZGİN
8/G - 187
Prof.Muhamrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	50
YANLIŞ	22
BOŞ	18
BAŞARI %	52.20

PUAN

260.993

Yüzdelik Dilim (%) 44.22

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 4	Sıra: 62	Sıra: 62	Sıra: 515	Sıra: 12003
Katılım: 15	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 203.104	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	16	4	0	14.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBAC

Öğr. Cevaplar BAADDd aBBCACa bDBd BAC

Başarı % 73

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	4	6	0	2.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar DCa bAbBa dd

Başarı % 20

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCBBAC

Öğr. Cevaplar aDAADCBBAC

Başarı % 87

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	0	2	18	-0.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBBACDDB

Öğr. Cevaplar b a

Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	10	0	0	10.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDDB

Öğr. Cevaplar BDACBADDDB

Başarı % 100

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	11	9	0	8.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDBADDB

Öğr. Cevaplar dAaADCaDBDCCdBBDDa c c c

Başarı % 40

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	14.67	8.67	10.00	2.00	-0.67	8.00	42.67	260.99
KÜMÜLATİF ORTALAMA	14.67	8.67	10.00	2.00	-0.67	8.00	42.67	260.99

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	16	4	0	14.67	9	1	0	8.67	10	0	0	10.00	4	6	0	2.00	0	2	18	-0.67	11	9	0	8.00	42.67	260.99

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
3	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	d	-
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	a	-
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	B	+
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	A	+
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	b	-
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	d	-
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	C	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
3	İslam dininin temel kaynakları	A	A	+
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
5	Din, birey ve toplum arasındak	B	B	+
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	D	+
2	Students will be able to write	C	C	+
3	Students will be able to under	B	a	-
4	Students will be able to under	C	b	-
5	Students will be able to under	A	A	+
6	Students will be able to under	D	b	-
7	Students will be able to under	B	B	+
8	Students will be able to get t	C	a	-
9	Students will be able to find	A	d	-
10	Students will be able to compr	A	d	-

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A		
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	b	-
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B		
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D		
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D		
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C	a	-
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B		
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D		
10	am kare pozitif tam sayılarla	A		
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C		
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C		

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	d	-
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	a	-
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	A	+
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	D	+
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	a	-
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	D	+
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	d	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	B	+
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	d	-
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	a	-
18	Asit ve bazların genel özellik	B	c	-
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
20	Canlılarda solunumun önemini	B	c	-

ARDA SAYGILAR
8/G - 245
Prof.Muhamrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	52
YANLIŞ	18
BOŞ	20
BAŞARI %	54.96

PUAN

274.815

Yüzdelik Dilim (%) 38.61

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 2	Sıra: 56	Sıra: 56	Sıra: 418	Sıra: 10480
Katılım: 15	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 203.104	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	16	4	0	14.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar CBAaCaDbDDDDCBAACBd

Başarı % 73

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	2	0	7.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADCBCADB

Öğr. Cevaplar CbDCBCADB

Başarı % 73

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCCDAADCB

Öğr. Cevaplar dBCCDAADCB

Başarı % 87

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	0	0	20	0.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDBBCCDAABACC

Öğr. Cevaplar

Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	7	3	0	6.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCDBA

Öğr. Cevaplar CdAaDdCBDA

Başarı % 60

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	12	8	0	9.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC

Öğr. Cevaplar BDbcBdcADdACCaCcaBDC

Başarı % 47

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	14.67	8.67	6.00	7.33	0.00	9.33	46.00	274.81
KÜMÜLATİF ORTALAMA	14.67	8.67	6.00	7.33	0.00	9.33	46.00	274.81

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	16	4	0	14.67	9	1	0	8.67	7	3	0	6.00	8	2	0	7.33	0	0	20	0.00	12	8	0	9.33	46.00	274.81

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	a	-
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	d	-
8	Okudukları ile ilgili çıkarıml	A	b	-
9	Okudukları ile ilgili çıkarıml	D	D	+
10	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
13	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
17	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
20	Noktalama işaretlerine dikkat	B	d	-

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	d	-
2	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	B	+
3	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	C	+
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osma	C	C	+
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	D	+
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	A	+
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	A	+
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	D	+
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	C	+
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	B	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
2	Din, birey ve toplum arasındak	B	d	-
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	a	-
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	d	-
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
10	İslam dininin temel kaynakları	A	A	+

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get t	C	C	+
2	Students will be able to find	A	b	-
3	Students will be able to compr	A	d	-
4	Students will be able to under	D	D	+
5	Students will be able to write	C	C	+
6	Students will be able to under	B	B	+
7	Students will be able to under	C	C	+
8	Students will be able to under	A	A	+
9	Students will be able to under	D	D	+
10	Students will be able to under	B	B	+

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çiz	C	C	+
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A	A	+
3	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	C	+
4	Basit bir olayın olma olasılığ	B	B	+
5	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	C	+
6	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	D	+
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	D	+
8	Birinci dereceden bir bilinmey	C	C	+
9	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	D	+
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	D	+
11	Doğrusal denklemlerin grafiğ	B	B	+
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	B	+

13	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D
15	Birinci dereceden bir bilinmey	A
16	Nokta, doğru parçası ve diğer	A
17	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B
18	am kare pozitif tam sayılarla	A
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C
20	Tam kare olmayan kareköklü bir	C

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
2	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
3	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	b	-
4	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	c	-
5	Asit ve bazların genel özellik	B	B	+
6	Basit makinelerin sağladığı av	A	d	-
7	Canlılarda solunumun önemini	B	c	-
8	Sıvı basıncını etkileyen değış	A	A	+
9	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
10	İklim ve hava olayları arasınd	B	d	-
11	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
12	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
13	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	C	+
14	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	a	-
15	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	C	+
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	c	-
17	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	a	-
18	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
19	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
20	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+

CEYHUN ŞAYAN
8/G - 330
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	45
YANLIŞ	29
BOŞ	16
BAŞARI %	52.40

PUAN

262.000

Yüzdelik Dilim (%) 43.80

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 3	Sıra: 60	Sıra: 60	Sıra: 504	Sıra: 11889
Katılım: 15	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 203.104	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	19	1	0	18.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCAC

Öğr. Cevaplar BAADDCCBCACADDBCAC

Başarı % 93

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	0	4	6	-1.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar a c cd

Başarı % 0

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	7	3	0	6.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCBBAC

Öğr. Cevaplar baAADCBbBC

Başarı % 60

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	2	8	10	-0.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBBACDDB

Öğr. Cevaplar bc bb c B bb aB

Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	7	3	0	6.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDDBC

Öğr. Cevaplar a cACdADDDBC

Başarı % 60

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	10	10	0	6.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDBADBAB

Öğr. Cevaplar dbddDdCaBDCCdBDcDBcd

Başarı % 33

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	18.67	6.00	6.00	-1.33	-0.67	6.67	35.34	262.00
KÜMÜLATİF ORTALAMA	18.67	6.00	6.00	-1.33	-0.67	6.67	35.34	262.00

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	19	1	0	18.67	7	3	0	6.00	7	3	0	6.00	0	4	6	-1.33	2	8	10	-0.67	10	10	0	6.67	35.34	262.00

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
3	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	d	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	A	+
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	D	+
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmedC	C	C	+
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	C	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan B	a	a	-
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın D	c	c	-
3	İslam dininin temel kaynakları A	A	A	+
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya C	C	C	+
5	Din, birey ve toplum arasındak B	d	d	-
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet A	A	A	+
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu D	D	D	+
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli D	D	D	+
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı B	B	B	+
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet C	C	C	+

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under D	D	D	+
2	Students will be able to write C	C	C	+
3	Students will be able to under B	a	a	-
4	Students will be able to under C	C	C	+
5	Students will be able to under A	A	A	+
6	Students will be able to under D	c	c	-
7	Students will be able to under B	B	B	+
8	Students will be able to get t C	C	C	+
9	Students will be able to find A	c	c	-
10	Students will be able to compr A	d	d	-

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey A	b	b	-
2	Nokta, doğru parçası ve diğer A	c	c	-
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o B	B	B	+
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k D	b	b	-
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun D	b	b	-
6	Birinci dereceden bir bilinmey C	C	C	+
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek B	B	B	+
8	Pisagor bağıntısını oluşturur, C	C	C	+
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara D	D	D	+
10	am kare pozitif tam sayılarla A	c	c	-
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet C	C	C	+
12	Tam kare olmayan kareköklü birC	C	C	+

13	Basit bir olayın olma olasılığı B	B	B	+
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla C	C	C	+
15	Verileri sütun, daire veya çiz C	b	b	-
16	Kareköklü ifadelerde çarpma veA	b	b	-
17	Doğrunun eğimini modellerle açC	C	C	+
18	Kareköklü ifadelerde toplama v D	D	D	+
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını D	a	a	-
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin B	B	B	+

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd B	d	d	-
2	Basit makinelerin sağladığı av A	b	b	-
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü C	d	d	-
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik A	d	d	-
5	Canlıların yaşadıkları çevreye D	D	D	+
6	Deneyler yaparak elektriklenmeC	d	d	-
7	Bitkilerde besin üretiminde fo C	C	C	+
8	Katı, sıvı ve gazların basınç D	a	a	-
9	Tek karakter çaprazlamaları il B	B	B	+
10	Besin zincirindeki üretici, tü D	D	D	+
11	Küresel iklim değişikliklerini C	C	C	+
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime C	C	C	+
13	Madde döngülerinin yaşam açısıB	d	d	-
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromozdB	B	B	+
15	Elektrik yüklerini sınıflandır D	D	D	+
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş A	c	c	-
17	Elementleri periyodik tablo üz D	D	D	+
18	Asit ve bazların genel özellik B	B	B	+
19	Basit makinelerin sağladığı av A	c	c	-
20	Canlılarda solunumun önemini bB	d	d	-

EREN KANAT
8/G - 415
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	20
YANLIŞ	60
BOŞ	10
BAŞARI %	22.36

PUAN

111.807

Yüzelik Dilim (%) 95.00

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 15	Sıra: 141	Sıra: 141	Sıra: 1482	Sıra: 25785
Katılım: 15	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 203.104	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	6	14	0	1.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar bcAdCAcd bca caCBbdaBd

Başarı % 7

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	0	0	10	0.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADCBCADB

Öğr. Cevaplar

Başarı % 0

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	1	9	0	-2.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCDDAADCB

Öğr. Cevaplar dcabcdbbCd

Başarı % 0

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	6	14	0	1.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBBCDAABACC

Öğr. Cevaplar CbabcDacbaBCbbdc bCC

Başarı % 7

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	2	8	0	-0.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCDA

Öğr. Cevaplar acbDcdacba

Başarı % 0

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	5	15	0	0.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACDCADBDC

Öğr. Cevaplar acCBBAcc bDbbabdbdca

Başarı % 0

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	1.33	-2.00	-0.67	0.00	1.33	0.00	-0.01	111.81
KÜMÜLATİF ORTALAMA	1.33	-2.00	-0.67	0.00	1.33	0.00	-0.01	111.81

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	6	14	0	1.33	1	9	0	-2.00	2	8	0	-0.67	0	0	10	0.00	6	14	0	1.33	5	15	0	0.00	-0.01	111.81

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	b	-
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	c	-
3	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	d	-
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	d	-
8	Okudukları ile ilgili çıkarıml	A	c	-
9	Okudukları ile ilgili çıkarıml	D	b	-
10	Metinler arasında karşılaştırm	D	a	-
11	Okuduklarını özetler.	B	c	-
12	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	a	-
13	Okuduklarında kullanılan düşün	D	a	-
14	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	b	-
17	Cümle türlerini tanıır.	A	d	-
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	a	-
19	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
20	Noktalama işaretlerine dikkat	B	d	-

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	a	-
2	Din, birey ve toplum arasındak	B	c	-
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	b	-
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	c	-
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	d	-
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	a	-
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	c	-
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	b	-
10	İslam dininin temel kaynakları	A	A	+

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get t	C		
2	Students will be able to find	A		
3	Students will be able to compr	A		
4	Students will be able to under	D		
5	Students will be able to write	C		
6	Students will be able to under	B		
7	Students will be able to under	C		
8	Students will be able to under	A		
9	Students will be able to under	D		
10	Students will be able to under	B		

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çiz	C	C	+
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A	b	-
3	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	a	-
4	Basit bir olayın olma olasılığ	B	c	-
5	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	b	-
6	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	c	-
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	D	+
8	Birinci dereceden bir bilinmey	C	a	-
9	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	c	-
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	b	-
11	Doğrusal denklemlerin grafiğın	B	a	-
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	B	+

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
13	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C	C	+
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	b	-
15	Birinci dereceden bir bilinmey	A	b	-
16	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	d	-
17	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	c	-
18	am kare pozitif tam sayılarla	A	b	-
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	C	+
20	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	C	+

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	a	-
2	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	c	-
3	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	C	+
4	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	B	+
5	Asit ve bazların genel özellik	B	B	+
6	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
7	Canlılarda solunumun önemini	B	c	-
8	Sıvı basıncını etkileyen değış	A	c	-
9	Elementleri periyodik tablo üz	D	b	-
10	İklim ve hava olayları arasınd	B	B	+
11	Basit makinelerin sağladığı av	A	d	-
12	Deneyler yaparak elektriklenme	C	b	-
13	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	b	-
14	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	a	-
15	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	b	-
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	d	-
17	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	b	-
18	Tek karakter çaprazlamaları il	B	a	-
19	Besin zincirindeki üretici, tü	D	c	-
20	Küresel iklim değışikliklerini	C	a	-

İREM NUR KUKAL
8/G - 660
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	17
YANLIŞ	34
BOŞ	39
BAŞARI %	24.34

PUAN

121.719

Yüzelik Dilim (%) 93.09

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 13	Sıra: 137	Sıra: 137	Sıra: 1431	Sıra: 25268
Katılım: 15	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 203.104	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	7	9	4	4.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar d cAbdAdADa dB dCBd

Başarı % 20

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	3	5	2	1.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADBCADB

Öğr. Cevaplar CA b b c bAb

Başarı % 13

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	0	3	7	-1.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCDDAADCB

Öğr. Cevaplar d d b

Başarı % 0

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	0	1	19	-0.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBCCDAABACC

Öğr. Cevaplar c

Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	4	5	1	2.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCDA

Öğr. Cevaplar bBcb caBDA

Başarı % 23

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	3	11	6	-0.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC

Öğr. Cevaplar dba cd Bcdba bcB C

Başarı % 0

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	4.00	-1.00	2.33	1.33	-0.33	-0.67	5.66	121.72
KÜMİLATİF ORTALAMA	4.00	-1.00	2.33	1.33	-0.33	-0.67	5.66	121.72

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	7	9	4	4.00	0	3	7	-1.00	4	5	1	2.33	3	5	2	1.33	0	1	19	-0.33	3	11	6	-0.67	5.66	121.72

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	d	-
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	c	-
3	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	b	-
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	d	-
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	d	-
8	Okudukları ile ilgili çıkarıml	A	A	+
9	Okudukları ile ilgili çıkarıml	D	D	+
10	Metinler arasında karşılaştırm	D	a	-
11	Okuduklarını özetler.	B		
12	Fiillerin çatı özelliklerinin	D		
13	Okuduklarında kullanılan düşün	D		
14	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	d	-
15	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A		
17	Cümle türlerini tanıır.	A	d	-
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
20	Noktalama işaretlerine dikkat	B	d	-

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A		
2	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	d	-
3	Eğitim ve kültür alanında yapı	C		
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osma	C	d	-
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D		
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A		
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	b	-
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D		
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C		
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B		

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	b	-
2	Din, birey ve toplum arasındak	B	B	+
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	c	-
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	b	-
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D		
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	c	-
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	a	-
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
10	İslam dininin temel kaynakları	A	A	+

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get t	C	C	+
2	Students will be able to find	A	A	+
3	Students will be able to compr	A	b	-
4	Students will be able to under	D		
5	Students will be able to write	C	b	-
6	Students will be able to under	B	c	-
7	Students will be able to under	C	b	-
8	Students will be able to under	A	A	+
9	Students will be able to under	D	b	-
10	Students will be able to under	B		

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A		
3	Doğrunun eğimini modellerle aç	C		
4	Basit bir olayın olma olasılığ	B		
5	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C		
6	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D		
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D		
8	Birinci dereceden bir bilinmey	C		
9	Kareköklü ifadelerde toplama v	D		
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D		
11	Doğrusal denklemlerin grafiğ	B		
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B		

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	d	-
2	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	b	-
3	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	a	-
4	Madde döngülerinin yaşam açısı	B		
5	Asit ve bazların genel özellik	B		
6	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
7	Canlılarda solunumun önemini	B	d	-
8	Sıvı basıncını etkileyen değış	A		
9	Elementleri periyodik tablo üz	D		
10	İklim ve hava olayları arasınd	B	B	+
11	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
12	Deneyler yaparak elektriklenme	C	d	-
13	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	b	-
14	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	a	-
15	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C		
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	b	-
17	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	c	-
18	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
19	Besin zincirindeki üretici, tü	D		
20	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+

MELEK S KESKİN

8/G - 739

Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	30
YANLIŞ	40
BOŞ	20
BAŞARI %	35.91

PUAN

179.556

Yüzdelik Dilim (%) 78.30

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 9	Sıra: 111	Sıra: 111	Sıra: 1111	Sıra: 21253
Katılım: 15	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 203.104	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	12	7	1	9.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBAC

Öğr. Cevaplar BbbDDCCBdCA dbDBbBAB

Başarı % 48

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	1	4	5	-0.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar cCd bb

Başarı % 0

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	5	4	1	3.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCABABC

Öğr. Cevaplar daA DbBABA

Başarı % 37

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	5	6	9	3.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBCACDDB

Öğr. Cevaplar c d dB bCbBC a D

Başarı % 15

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	3	6	1	1.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDDBC

Öğr. Cevaplar a ccCB Dcc b

Başarı % 10

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	4	13	3	-0.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDBADBAB

Öğr. Cevaplar dcaccaaDBb aaBb D cd

Başarı % 0

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	9.67	3.67	1.00	-0.33	3.00	-0.33	16.68	179.56
KÜMÜLATİF ORTALAMA	9.67	3.67	1.00	-0.33	3.00	-0.33	16.68	179.56

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	12	7	1	9.67	5	4	1	3.67	3	6	1	1.00	1	4	5	-0.33	5	6	9	3.00	4	13	3	-0.33	16.68	179.56

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	b	-
3	Cümle türlerini tanıır.	A	b	-
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	d	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C		
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	d	-
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	b	-
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	b	-
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	b	-

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan B	a	a	-
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	c	-
3	İslam dininin temel kaynakları	A	c	-
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
5	Din, birey ve toplum arasındak	B	B	+
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A		
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	c	-
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	c	-
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	b	-

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	c	-
2	Students will be able to write	C	C	+
3	Students will be able to under	B	d	-
4	Students will be able to under	C	b	-
5	Students will be able to under	A	b	-
6	Students will be able to under	D		
7	Students will be able to under	B		
8	Students will be able to get t	C		
9	Students will be able to find	A		
10	Students will be able to compr	A		

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A	c	-
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A		
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	d	-
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D		
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D		
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C	d	-
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	B	+
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D		
10	am kare pozitif tam sayılarla	A	b	-
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	C	+
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	b	-

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B	B	+
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	C	+
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
16	Kareköklü ifadelerde çarpma veA			
17	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	a	-
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D		
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	D	+
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B		

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	d	-
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	a	-
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	c	-
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	c	-
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	a	-
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	a	-
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	D	+
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	b	-
11	Küresel iklim değişikliklerini	C		
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	a	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	a	-
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	b	-
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A		
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
18	Asit ve bazların genel özellik	B		
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
20	Canlılarda solunumun önemini	B	d	-

NİSA ERKER
8/G - 863
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	21
YANLIŞ	30
BOŞ	39
BAŞARI %	31.55

PUAN

157.763

Yüzelik Dilim (%) 84.91

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 11	Sıra: 123	Sıra: 123	Sıra: 1241	Sıra: 23047
Katılım: 15	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 203.104	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	9	9	2	6.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar CBdba adDaBc CBAAdCBd

Başarı % 30

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	0	0	10	0.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADCBCADB

Öğr. Cevaplar

Başarı % 0

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	3	1	6	2.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCCDAADCB

Öğr. Cevaplar A Ca B

Başarı % 27

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	3	6	11	1.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBCCDAABACC

Öğr. Cevaplar bA bb C a Adb

Başarı % 5

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	1	6	3	-1.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCBDA

Öğr. Cevaplar ad bbc cD

Başarı % 0

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	5	8	7	2.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC

Öğr. Cevaplar abCdcAB a Cb cd C

Başarı % 12

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	6.00	2.67	-1.00	0.00	1.00	2.33	11.00	157.76
KÜMÜLATİF ORTALAMA	6.00	2.67	-1.00	0.00	1.00	2.33	11.00	157.76

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	9	9	2	6.00	3	1	6	2.67	1	6	3	-1.00	0	0	10	0.00	3	6	11	1.00	5	8	7	2.33	11.00	157.76

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	d	-
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	b	-
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	a	-
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A		
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	a	-
8	Okudukları ile ilgili çıkarıml	A	d	-
9	Okudukları ile ilgili çıkarıml	D	D	+
10	Metinler arasında karşılaştırm	D	a	-
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	c	-
13	Okuduklarında kullanılan düşün	D		
14	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
17	Cümle türlerini tanıır.	A	d	-
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
20	Noktalama işaretlerine dikkat	B	d	-

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	A	+
2	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B		
3	Eğitim ve kültür alanında yapı	C		
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osma	C	C	+
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	a	-
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A		
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A		
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D		
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C		
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	B	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	a	-
2	Din, birey ve toplum arasındak	B	d	-
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A		
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	b	-
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	b	-
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	c	-
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C		
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	c	-
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
10	İslam dininin temel kaynakları	A		

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get t	C		
2	Students will be able to find	A		
3	Students will be able to compr	A		
4	Students will be able to under	D		
5	Students will be able to write	C		
6	Students will be able to under	B		
7	Students will be able to under	C		
8	Students will be able to under	A		
9	Students will be able to under	D		
10	Students will be able to under	B		

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çiz	C	b	-
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A	A	+
3	Doğrunun eğimini modellerle aç	C		
4	Basit bir olayın olma olasılığ	B		
5	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	b	-
6	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	b	-
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D		
8	Birinci dereceden bir bilinmey	C	C	+
9	Kareköklü ifadelerde toplama v	D		
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	a	-
11	Doğrusal denklemlerin grafiğ	B		
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B		

13	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D		
15	Birinci dereceden bir bilinmey	A		
16	Nokta, doğru parçası ve diğer	A		
17	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B		
18	am kare pozitif tam sayılarla	A	A	+
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	d	-
20	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	b	-

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	a	-
2	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	b	-
3	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	C	+
4	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	d	-
5	Asit ve bazların genel özellik	B	c	-
6	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
7	Canlılarda solunumun önemini	B	B	+
8	Sıvı basıncını etkileyen değış	A		
9	Elementleri periyodik tablo üz	D	a	-
10	İklim ve hava olayları arasınd	B		
11	Basit makinelerin sağladığı av	A		
12	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
13	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	b	-
14	Katı, sıvı ve gazların basınç	D		
15	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C		
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A		
17	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	c	-
18	Tek karakter çaprazlamaları il	B	d	-
19	Besin zincirindeki üretici, tü	D		
20	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+

RAVZANUR DALDAL
8/G - 951
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	57
YANLIŞ	21
BOŞ	12
BAŞARI %	60.89

PUAN

304.430

Yüzelik Dilim (%) 27.86

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 1	Sıra: 36	Sıra: 36	Sıra: 275	Sıra: 7561
Katılım: 15	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 203.104	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	15	5	0	13.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar CBAbCACcDDBbDCBAACad

Başarı % 67

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	7	3	0	6.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADBCADB

Öğr. Cevaplar CAAdcBCAabB

Başarı % 60

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	7	3	0	6.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCDDAADCB

Öğr. Cevaplar ABCdDAADda

Başarı % 60

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	2	6	12	0.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBBCDAABACC

Öğr. Cevaplar Ad ad d B c a

Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCBDA

Öğr. Cevaplar CBADDBCBdC

Başarı % 87

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	17	3	0	16.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCCADBDC

Öğr. Cevaplar BDbBBABbDBACCCdDBDC

Başarı % 80

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	13.33	6.00	8.67	6.00	0.00	16.00	50.00	304.43
KÜMÜLATİF ORTALAMA	13.33	6.00	8.67	6.00	0.00	16.00	50.00	304.43

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	15	5	0	13.33	7	3	0	6.00	9	1	0	8.67	7	3	0	6.00	2	6	12	0.00	17	3	0	16.00	50.00	304.43

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmedik	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini açıklar.	C	b	-
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin anlamını açıklar.	C	C	+
8	Okudukları ile ilgili çıkarımlar yapar.	A	c	-
9	Okudukları ile ilgili çıkarımlar yapar.	D	D	+
10	Metinler arasında karşılaştırmalar yapar.	D	D	+
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin açıklar.	D	b	-
13	Okuduklarında kullanılan düşünme yöntemlerini açıklar.	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına göre açıklar.	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
17	Cümle türlerini tanımlar.	A	A	+
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle verileri yorumlar.	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	a	-
20	Noktalama işaretlerine dikkat eder.	B	d	-

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politikasını açıklar.	A	A	+
2	Atatürk Dönemi Türk dış politikasını açıklar.	B	B	+
3	Eğitim ve kültür alanında yapılmış işleri açıklar.	C	C	+
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında bilgi verir.	d	-	
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve özyaşamını açıklar.	D	D	+
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temelini açıklar.	A	A	+
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dönemi hakkında bilgi verir.	A	A	+
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları açıklar.	D	D	+
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğru Yoldaşların rolünü açıklar.	C	d	-
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasını açıklar.	a	-	

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek hayata geçmesi hakkında bilgi verir.	C	C	+
2	Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi açıklar.	B	B	+
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayetlerle açıklar.	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu olması hakkında bilgi verir.	D	D	+
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelliklerini açıklar.	D	D	+
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkını açıklar.	B	B	+
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayetlerle açıklar.	C	C	+
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlık tarihindeki rolünü açıklar.	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın insan hayatına etkisini açıklar.	D	D	+
10	İslam dininin temel kaynaklarını açıklar.	A	c	-

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get to the top of the mountain.	C	C	+
2	Students will be able to find the answer to the question.	A	A	+
3	Students will be able to compare the two sides of the coin.	A	d	-
4	Students will be able to understand the meaning of the word.	D	c	-
5	Students will be able to write a letter to their friend.	C	C	+
6	Students will be able to understand the meaning of the word.	B	B	+
7	Students will be able to understand the meaning of the word.	C	C	+
8	Students will be able to understand the meaning of the word.	A	A	+
9	Students will be able to understand the meaning of the word.	D	b	-
10	Students will be able to understand the meaning of the word.	B	B	+

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çizgi grafiğiyle gösterir.	C		
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini açıklar.	A	A	+
3	Doğrunun eğimini modellerle açıklar.	C	d	-
4	Basit bir olayın olma olasılığını açıklar.	B	a	-
5	Özdeşlikleri modellerle açıklar.	C	d	-
6	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları açıklar.	D		
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamının üçüncü kenar uzunluğundan büyük olduğunu açıklar.	D		
8	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	C	d	-
9	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini açıklar.	D		
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını açıklar.	D		
11	Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	B	B	+
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat problemlerini çözer.	B		

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromozomların yapılarını açıklar.	B	B	+
2	Elektrik yüklerini sınıflandırır.	D	D	+
3	Bileşiklerin kimyasal tepkimelerle oluşumunu açıklar.	C	b	-
4	Madde döngülerinin yaşam açısındaki önemini açıklar.	B	B	+
5	Asit ve bazların genel özelliklerini açıklar.	B	B	+
6	Basit makinelerin sağladığı avantajları açıklar.	A	A	+
7	Canlılarda solunumun önemini açıklar.	B	B	+
8	Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri açıklar.	A	b	-
9	Elementleri periyodik tablo üzerinden açıklar.	D	D	+
10	İklim ve hava olayları arasındaki ilişkileri açıklar.	B	B	+
11	Basit makinelerin sağladığı avantajları açıklar.	A	A	+
12	Deneyler yaparak elektriklenmeyi gösterir.	C	C	+
13	Bitkilerde besin üretiminde fotosentez rolünü açıklar.	C	C	+
14	Katı, sıvı ve gazların basınç etkisini açıklar.	D	D	+
15	Isınmanın maddenin cinsine, kütle ve şekline bağlı olduğunu açıklar.	C	C	+
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik açıklamalar yapar.	A	d	-
17	Canlıların yaşadıkları çevreye uyum sağlama yöntemlerini açıklar.	D	D	+
18	Tek karakter çaprazlamaları açıklar.	B	B	+
19	Besin zincirindeki üretici, tüketiciler ve besin akışını açıklar.	D	D	+
20	Küresel iklim değişikliklerini açıklar.	C	C	+

SUDE NAZ ÇELİK
8/G - 1040
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	24
YANLIŞ	25
BOŞ	41
BAŞARI %	35.60

PUAN

178.000

Yüzdelik Dilim (%) 78.95

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 10	Sıra: 114	Sıra: 114	Sıra: 1128	Sıra: 21430
Katılım: 15	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 203.104	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	11	5	4	9.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBAC

Öğr. Cevaplar bA DCCBaC dAaDBdBA

Başarı % 47

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	3	5	2	1.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar b c bAb CA b

Başarı % 13

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	0	1	9	-0.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCBAAC

Öğr. Cevaplar b

Başarı % 0

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	0	0	20	0.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBCACDDB

Öğr. Cevaplar

Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	4	5	1	2.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDDB

Öğr. Cevaplar BDABbCb ca

Başarı % 23

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	6	9	5	3.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDADDB

Öğr. Cevaplar ca cCbABDCbd D ddB

Başarı % 15

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	9.33	-0.33	2.33	1.33	0.00	3.00	15.66	178.00
KÜMÜLATİF ORTALAMA	9.33	-0.33	2.33	1.33	0.00	3.00	15.66	178.00

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	11	5	4	9.33	0	1	9	-0.33	4	5	1	2.33	3	5	2	1.33	0	0	20	0.00	6	9	5	3.00	15.66	178.00

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B		
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	b	-
3	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D		
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	a	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A		
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	d	-
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	A	+
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	a	-
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	d	-
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C		

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
3	İslam dininin temel kaynakları	A	A	+
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	b	-
5	Din, birey ve toplum arasındak	B	B	+
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	c	-
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	b	-
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D		
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	c	-
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	a	-

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D		
2	Students will be able to write	C	b	-
3	Students will be able to under	B	c	-
4	Students will be able to under	C	b	-
5	Students will be able to under	A	A	+
6	Students will be able to under	D	b	-
7	Students will be able to under	B		
8	Students will be able to get t	C	C	+
9	Students will be able to find	A	A	+
10	Students will be able to compr	A	b	-

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A		
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A		
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B		
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D		
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D		
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C		
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B		
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D		
10	am kare pozitif tam sayılarla	A		
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C		
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C		

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B		
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C		
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
16	Kareköklü ifadelerde çarpma veA			
17	Doğrunun eğimini modellerle aç	C		
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D		
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D		
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B		

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B		
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	a	-
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A		
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	c	-
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	b	-
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	a	-
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	b	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	d	-
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B		
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A		
17	Elementleri periyodik tablo üz	D		
18	Asit ve bazların genel özellik	B	d	-
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	d	-
20	Canlılarda solunumun önemini	B	B	+

ŞOHRETTİN EFE GÜL
8/G - 1057
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	40
YANLIŞ	30
BOŞ	20
BAŞARI %	44.88

PUAN

224.385

Yüzelik Dilim (%) 60.81

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 7	Sıra: 79	Sıra: 79	Sıra: 778	Sıra: 16507
Katılım: 15	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 203.104	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	12	5	3	10.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBAC

Öğr. Cevaplar BdA DCC CbCADcBCdAd

Başarı % 52

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	1	7	2	-1.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar c aBd b add

Başarı % 0

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	10	0	0	10.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCBBAC

Öğr. Cevaplar CDAADCBBAC

Başarı % 100

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	3	2	15	2.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBBACDDB

Öğr. Cevaplar bbB AC

Başarı % 12

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	5	5	0	3.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDDB

Öğr. Cevaplar BDA*dAcDca

Başarı % 33

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	9	11	0	5.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBADDBAB

Öğr. Cevaplar dACdCCaBbbbaBDcDdcd

Başarı % 27

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	10.33	10.00	3.33	-1.33	2.33	5.33	29.99	224.38
KÜMİLATİF ORTALAMA	10.33	10.00	3.33	-1.33	2.33	5.33	29.99	224.38

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	12	5	3	10.33	10	0	0	10.00	5	5	0	3.33	1	7	2	-1.33	3	2	15	2.33	9	11	0	5.33	29.99	224.38

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	d	-
3	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D		
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B		
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B		
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	b	-
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	A	+
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	D	+
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	c	-
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	d	-
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	d	-

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
3	İslam dininin temel kaynakları	A	A	+
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	*	-
5	Din, birey ve toplum arasındak	B	d	-
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	c	-
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	c	-
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	a	-

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	c	-
2	Students will be able to write	C	a	-
3	Students will be able to under	B	B	+
4	Students will be able to under	C	d	-
5	Students will be able to under	A		
6	Students will be able to under	D	b	-
7	Students will be able to under	B		
8	Students will be able to get t	C	a	-
9	Students will be able to find	A	d	-
10	Students will be able to compr	A	d	-

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A	b	-
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	b	-
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	B	+
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D		
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D		
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C		
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B		
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D		
10	am kare pozitif tam sayılarla	A	A	+
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	C	+
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C		

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B		
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C		
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
16	Kareköklü ifadelerde çarpma veA			
17	Doğrunun eğimini modellerle açC			
18	Kareköklü ifadelerde toplama v D			
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D		
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B		

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	d	-
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	C	+
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	d	-
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	D	+
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	C	+
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	a	-
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	b	-
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	b	-
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	b	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	a	-
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	c	-
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
18	Asit ve bazların genel özellik	B	d	-
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
20	Canlılarda solunumun önemini	B	d	-

YAGIZ URKAN
8/G - 1077
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	21
YANLIŞ	42
BOŞ	27
BAŞARI %	22.37

PUAN

111.837

Yüzelik Dilim (%) 94.97

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 14	Sıra: 140	Sıra: 140	Sıra: 1481	Sıra: 25779
Katılım: 15	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 203.104	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	6	14	0	1.33

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB
Öğr. Cevaplar aBdbadCc abaaDCad cCBd
Başarı % 7

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	0	0	10	0.00

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar CAADCBCADB
Öğr. Cevaplar
Başarı % 0

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	6	4	0	4.67

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar ABCCDAADCB
Öğr. Cevaplar dBCdDbADdB
Başarı % 47

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	1	2	17	0.33

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBCCDAABACC
Öğr. Cevaplar c d A
Başarı % 2

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	4	6	0	2.00

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar CBADDBCBDA
Öğr. Cevaplar aBAbadCBac
Başarı % 20

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	4	16	0	-1.33

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC
Öğr. Cevaplar BDbcadBcadAdacbdadaa
Başarı % 0

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	1.33	4.67	2.00	0.00	0.33	-1.33	7.00	111.84
KÜMİLATİF ORTALAMA	1.33	4.67	2.00	0.00	0.33	-1.33	7.00	111.84

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	6	14	0	1.33	6	4	0	4.67	4	6	0	2.00	0	0	10	0.00	1	2	17	0.33	4	16	0	-1.33	7.00	111.84

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	a	-
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	d	-
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	b	-
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	a	-
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	d	-
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
8	Okudukları ile ilgili çıkarıml	A	c	-
9	Okudukları ile ilgili çıkarıml	D	a	-
10	Metinler arasında karşılaştırm	D	b	-
11	Okuduklarını özetler.	B	a	-
12	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	a	-
13	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları ce	B	a	-
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	d	-
17	Cümle türlerini tanıır.	A	c	-
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
20	Noktalama işaretlerine dikkat	B	d	-

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	a	-
2	Din, birey ve toplum arasındak	B	B	+
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	b	-
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	a	-
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	d	-
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	a	-
10	İslam dininin temel kaynakları	A	c	-

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get t	C		
2	Students will be able to find	A		
3	Students will be able to compr	A		
4	Students will be able to under	D		
5	Students will be able to write	C		
6	Students will be able to under	B		
7	Students will be able to under	C		
8	Students will be able to under	A		
9	Students will be able to under	D		
10	Students will be able to under	B		

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
2	Kareköklü ifadelerde çarpma veA			
3	Doğrunun eğimini modellerle aç	C		
4	Basit bir olayın olma olasılığ	B		
5	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C		
6	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D		
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D		
8	Birinci dereceden bir bilinmey	C		
9	Kareköklü ifadelerde toplama v	D		
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D		
11	Doğrusal denklemlerin grafiğın	B		
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B		

13	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D		
15	Birinci dereceden bir bilinmey	A		
16	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	c	-
17	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	d	-
18	am kare pozitif tam sayılarla	A	A	+
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C		
20	Tam kare olmayan kareköklü bir	C		

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
2	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
3	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	b	-
4	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	c	-
5	Asit ve bazların genel özellik	B	a	-
6	Basit makinelerin sağladığı av	A	d	-
7	Canlılarda solunumun önemini	B	B	+
8	Sıvı basıncını etkileyen değış	A	c	-
9	Elementleri periyodik tablo üz	D	a	-
10	İklim ve hava olayları arasınd	B	d	-
11	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
12	Deneyler yaparak elektriklenme	C	d	-
13	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	a	-
14	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	c	-
15	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	b	-
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	d	-
17	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	a	-
18	Tek karakter çaprazlamaları il	B	d	-
19	Besin zincirindeki üretici, tü	D	a	-
20	Küresel iklim değişikliklerini	C	a	-

YİĞİT KAYLAN
8/G - 440
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	44
YANLIŞ	16
BOŞ	30
BAŞARI %	50.41

PUAN

252.074

Yüzdelik Dilim (%) 48.22

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 6	Sıra: 68	Sıra: 68	Sıra: 585	Sıra: 13087
Katılım: 15	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 203.104	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	16	3	1	15.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBCAC

Öğr. Cevaplar BAADDCC dCaAdDBCBCAd

Başarı % 75

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	0	0	10	0.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar

Başarı % 0

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	10	0	0	10.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCBCABC

Öğr. Cevaplar CDAADCBCABC

Başarı % 100

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	2	2	16	1.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBCACDDB

Öğr. Cevaplar b d A C

Başarı % 7

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	2	0	7.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDBC

Öğr. Cevaplar BDcCBADaBC

Başarı % 73

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	8	9	3	5.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDBADBAB

Öğr. Cevaplar d c bDbaaBbCCaBD D Ad

Başarı % 25

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	15.00	10.00	7.33	0.00	1.33	5.00	38.66	252.07
KÜMÜLATİF ORTALAMA	15.00	10.00	7.33	0.00	1.33	5.00	38.66	252.07

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	16	3	1	15.00	10	0	0	10.00	8	2	0	7.33	0	0	10	0.00	2	2	16	1.33	8	9	3	5.00	38.66	252.07

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
3	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	d	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	d	-
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	A	+
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	D	+
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	d	-

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
3	İslam dininin temel kaynakları	A	c	-
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
5	Din, birey ve toplum arasındak	B	B	+
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	a	-
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	D	+
2	Students will be able to write	C	C	+
3	Students will be able to under	B	B	+
4	Students will be able to under	C	C	+
5	Students will be able to under	A	A	+
6	Students will be able to under	D	D	+
7	Students will be able to under	B	B	+
8	Students will be able to get t	C	C	+
9	Students will be able to find	A	A	+
10	Students will be able to compr	A	A	+

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A	A	+
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	b	-
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	B	+
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	D	+
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	D	+
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C	d	-
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	B	+
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C	C	+
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	D	+
10	am kare pozitif tam sayılarla	A	A	+
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	C	+
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	C	+

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B	B	+
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	C	+
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C	C	+
16	Kareköklü ifadelerde çarpma veA	A	A	+
17	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	C	+
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	D	+
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	D	+
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B	B	+

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	d	-
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	C	+
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	b	-
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	D	+
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	b	-
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	a	-
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	a	-
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	b	-
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	C	+
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	a	-
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	A	+
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
18	Asit ve bazların genel özellik	B	B	+
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
20	Canlılarda solunumun önemini	B	d	-

AO***NA
8/Ğ - 603
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	21
YANLIŞ	69
BOŞ	0
BAŞARI %	20.59

PUAN

102.948

Yüzelik Dilim (%) 96.48

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 1	Sıra: 142	Sıra: 142	Sıra: 1522	Sıra: 26187
Katılım: 1	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 102.948	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	4	16	0	-1.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBAC

Öğr. Cevaplar dAccadCaddAbAccdbcba

Başarı % 0

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	1	9	0	-2.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar cdaCdacadc

Başarı % 0

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	3	7	0	0.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCBBAC

Öğr. Cevaplar dcAdcCcAdb

Başarı % 7

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	6	14	0	1.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBBACDDB

Öğr. Cevaplar AdBDaCdadbAbCAabcc

Başarı % 7

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	1	9	0	-2.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDDB

Öğr. Cevaplar Badbcadac

Başarı % 0

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	6	14	0	1.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBADDBAB

Öğr. Cevaplar adbADbbaBadCdcbADcda

Başarı % 7

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	-1.33	0.67	-2.00	-2.00	1.33	1.33	-2.00	102.95
KÜMİLATİF ORTALAMA	-1.33	0.67	-2.00	-2.00	1.33	1.33	-2.00	102.95

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	4	16	0	-1.33	3	7	0	0.67	1	9	0	-2.00	1	9	0	-2.00	6	14	0	1.33	6	14	0	1.33	-2.00	102.95

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	d	-
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
3	Cümle türlerini tanıır.	A	c	-
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	c	-
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	a	-
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	d	-
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	a	-
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	d	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	d	-
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	b	-
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	A	+
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	c	-
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	c	-
16	Okuduklarını özetler.	B	d	-
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	b	-
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	c	-
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	b	-
20	Filimsilerin cümledeki işlevl	C	a	-

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci Dünya Savaşı'nda Osmar	C	d	-
2	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	c	-
3	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	A	+
4	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	d	-
5	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	c	-
6	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	C	+
7	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	c	-
8	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	A	+
9	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	d	-
10	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	b	-

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan B	B	B	+
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın D	D	a	-
3	İslam dininin temel kaynakları	A	d	-
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	b	-
5	Din, birey ve toplum arasındak	B	c	-
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	d	-
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	a	-
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	c	-
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	a	-
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	d	-

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	c	-
2	Students will be able to write	C	d	-
3	Students will be able to under	B	a	-
4	Students will be able to under	C	C	+
5	Students will be able to under	A	d	-
6	Students will be able to under	D	a	-
7	Students will be able to under	B	c	-
8	Students will be able to get t	C	a	-
9	Students will be able to find	A	d	-
10	Students will be able to compr	A	c	-

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A	A	+
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	d	-
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	B	+
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	D	+
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	a	-
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C	C	+
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	d	-
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C	a	-
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	c	-
10	am kare pozitif tam sayılarla	A	d	-
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	b	-
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	a	-

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B	d	-
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	b	-
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C	C	+
16	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A	A	+
17	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	a	-
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	b	-
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	c	-
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B	d	-

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	a	-
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	d	-
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	b	-
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	A	+
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	D	+
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	b	-
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	b	-
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	a	-
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	a	-
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	d	-
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	C	+
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	d	-
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	c	-
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	b	-
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	A	+
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
18	Asit ve bazların genel özellik	B	c	-
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	d	-
20	Canlılarda solunumun önemini	B	a	-

ALİ EMİR SARI
8/H - 532
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	59
YANLIŞ	14
BOŞ	17
BAŞARI %	62.47

PUAN

312.370

Yüzelik Dilim (%) 25.25

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 2	Sıra: 27	Sıra: 27	Sıra: 234	Sıra: 6853
Katılım: 13	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 237.091	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	19	1	0	18.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBCAC

Öğr. Cevaplar BAADDCCBCdCACADDBCBCAC

Başarı % 93

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar DCBCADBCAd

Başarı % 87

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	10	0	0	10.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCBABC

Öğr. Cevaplar CDAADCBABC

Başarı % 100

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	3	1	16	2.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBCACDDB

Öğr. Cevaplar b A C B

Başarı % 13

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	7	3	0	6.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDDBC

Öğr. Cevaplar BDcCdADDaC

Başarı % 60

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	11	8	1	8.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDADBAB

Öğr. Cevaplar d c CdD CaBbCdBdDAcBAB

Başarı % 42

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	18.67	10.00	6.00	8.67	2.67	8.33	54.34	312.37
KÜMİLATİF ORTALAMA	18.67	10.00	6.00	8.67	2.67	8.33	54.34	312.37

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	19	1	0	18.67	10	0	0	10.00	7	3	0	6.00	9	1	0	8.67	3	1	16	2.67	11	8	1	8.33	54.34	312.37

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
3	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	d	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	A	+
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	D	+
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	C	+

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci Dünya Savaşı'nda Osmar	C	C	+
2	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	D	+
3	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	A	+
4	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	A	+
5	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	D	+
6	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	C	+
7	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	B	+
8	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	A	+
9	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	B	+
10	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	C	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
3	İslam dininin temel kaynakları	A	c	-
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
5	Din, birey ve toplum arasındak	B	d	-
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	a	-
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	D	+
2	Students will be able to write	C	C	+
3	Students will be able to under	B	B	+
4	Students will be able to under	C	C	+
5	Students will be able to under	A	A	+
6	Students will be able to under	D	D	+
7	Students will be able to under	B	B	+
8	Students will be able to get t	C	C	+
9	Students will be able to find	A	A	+
10	Students will be able to compr	A	d	-

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A		
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	b	-
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B		
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D		
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D		
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C		
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B		
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D		
10	am kare pozitif tam sayılarla	A	A	+
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C		
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	C	+

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B		
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C		
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
16	Kareköklü ifadelerde çarpma ve A			
17	Doğrunun eğimini modellerle aç	C		
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D		
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D		
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B	B	+

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	d	-
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	C	+
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	d	-
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	D	+
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C		
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	C	+
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	a	-
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	b	-
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	d	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	B	+
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	d	-
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	A	+
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	c	-
18	Asit ve bazların genel özellik	B	B	+
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
20	Canlılarda solunumun önemini	B	B	+

AYŞE YAĞMUR ACAR
8/H - 264
Prof. Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	30
YANLIŞ	43
BOŞ	17
BAŞARI %	29.39

PUAN

146.948

Yüzelik Dilim (%) 87.76

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 13	Sıra: 128	Sıra: 128	Sıra: 1316	Sıra: 23821
Katılım: 13	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 237.091	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	10	10	0	6.67

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBAC
Öğr. Cevaplar B c c bDCaBBbdCAcDBddAa
Başarı % 33

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	5	5	0	3.33

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA
Öğr. Cevaplar b b a CdDBCAd
Başarı % 33

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	3	6	1	1.00

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar CDAADCABAC
Öğr. Cevaplar CbAAbd d c c
Başarı % 10

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	0	4	16	-1.33

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBCACDDB
Öğr. Cevaplar d b c a
Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	7	3	0	6.00

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar BDACBADDDBC
Öğr. Cevaplar dDAbcADDDBC
Başarı % 60

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	5	15	0	0.00

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDADBAB
Öğr. Cevaplar cAAbDdCbdbbb c daAcBda
Başarı % 0

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	6.67	1.00	6.00	3.33	-1.33	0.00	15.67	146.95
KÜMİLATİF ORTALAMA	6.67	1.00	6.00	3.33	-1.33	0.00	15.67	146.95

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	10	10	0	6.67	3	6	1	1.00	7	3	0	6.00	5	5	0	3.33	0	4	16	-1.33	5	15	0	0.00	15.67	146.95

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	c	-
3	Cümle türlerini tanıır.	A	c	-
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	b	-
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	a	-
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	B	+
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	b	-
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	d	-
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	A	+
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	c	-
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	d	-
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	d	-
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	a	-

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	d	-
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
3	İslam dininin temel kaynakları	A	A	+
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	b	-
5	Din, birey ve toplum arasındak	B	c	-
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	b	-
2	Students will be able to write	C	b	-
3	Students will be able to under	B	a	-
4	Students will be able to under	C	C	+
5	Students will be able to under	A	d	-
6	Students will be able to under	D	D	+
7	Students will be able to under	B	B	+
8	Students will be able to get t	C	C	+
9	Students will be able to find	A	A	+
10	Students will be able to compr	A	d	-

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A		
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A		
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B		
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D		
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D		
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C	d	-
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B		
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C	b	-
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	c	-
10	am kare pozitif tam sayılarla	A		
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C		
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C		

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	c	-
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	a	-
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	b	-
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	D	+
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	d	-
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	C	+
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	b	-
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	d	-
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	a	-
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	b	-
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	b	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	c	-
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	d	-
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	a	-
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	A	+
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	c	-
18	Asit ve bazların genel özellik	B	B	+
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	d	-
20	Canlılarda solunumun önemini	B	a	-

BERAT YILDIRIM
8/H - 771
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	75
YANLIŞ	12
BOŞ	3
BAŞARI %	78.66

PUAN

393.319

Yüzelik Dilim (%) 7.25

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 1	Sıra: 8	Sıra: 8	Sıra: 59	Sıra: 1967
Katılım: 13	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 237.091	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	18	2	0	17.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar CBAaCACADDBDDCBAACBd

Başarı % 87

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADCBCADB

Öğr. Cevaplar CcADCBCADB

Başarı % 87

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	10	0	0	10.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCCDAADCB

Öğr. Cevaplar ABCCDAADCB

Başarı % 100

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	13	5	2	11.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBBCDAABACC

Öğr. Cevaplar b c C CDaCDDBBbD AcACC

Başarı % 57

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	10	0	0	10.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCDBA

Öğr. Cevaplar CBADDBCDBA

Başarı % 100

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	15	4	1	13.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC

Öğr. Cevaplar BDaBBAd DcACCCdDBDC

Başarı % 68

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	17.33	10.00	10.00	8.67	11.33	13.67	71.00	393.32
KÜMÜLATİF ORTALAMA	17.33	10.00	10.00	8.67	11.33	13.67	71.00	393.32

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	18	2	0	17.33	10	0	0	10.00	10	0	0	10.00	9	1	0	8.67	13	5	2	11.33	15	4	1	13.67	71.00	393.32

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmedik	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini açıklar.	C	a	-
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin anlamını açıklar.	C	C	+
8	Okudukları ile ilgili çıkarımlar yapar.	A	A	+
9	Okudukları ile ilgili çıkarımlar yapar.	D	D	+
10	Metinler arasında karşılaştırmalar yapar.	D	D	+
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin açıklar.	D	D	+
13	Okuduklarında kullanılan düşünme yöntemlerini açıklar.	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına göre sıralar.	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
17	Cümle türlerini tanımlar.	A	A	+
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle verileri yorumlar.	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
20	Noktalama işaretlerine dikkat eder.	B	d	-

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek hayatını açıklar.	C	C	+
2	Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi açıklar.	B	B	+
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayetlerle açıklar.	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu ve sorumlularını açıklar.	D	D	+
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelliklerini açıklar.	D	D	+
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkını açıklar.	B	B	+
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayetlerle açıklar.	C	C	+
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlık tarihindeki yerini açıklar.	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın temel mesajlarını açıklar.	D	D	+
10	İslam dininin temel kaynaklarını açıklar.	A	A	+

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get to the top of the mountain.	C	C	+
2	Students will be able to find the best way to get to the top of the mountain.	A	c	-
3	Students will be able to compare the two ways to get to the top of the mountain.	A	A	+
4	Students will be able to understand the meaning of the text.	D	D	+
5	Students will be able to write a short story about the mountain.	C	C	+
6	Students will be able to understand the meaning of the text.	B	B	+
7	Students will be able to understand the meaning of the text.	C	C	+
8	Students will be able to understand the meaning of the text.	A	A	+
9	Students will be able to understand the meaning of the text.	D	D	+
10	Students will be able to understand the meaning of the text.	B	B	+

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çizimle gösterir.	C	b	-
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini açıklar.	A	c	-
3	Doğrunun eğimini modellerle açıklar.	C	C	+
4	Basit bir olayın olma olasılığını açıklar.	B		
5	Özdeşlikleri modellerle açıklar.	C	C	+
6	Üslü ifadelerle ilgili temel kavramları açıklar.	D	D	+
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamının üçüncü kenarıyla ilişkisini açıklar.	D	a	-
8	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	C	C	+
9	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini açıklar.	D	D	+
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını açıklar.	D	D	+
11	Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	B	B	+
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat problemlerini çözer.	B	B	+

13	Pisagor bağıntısını oluşturur.	C	b	-
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	D	D	+
15	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	A		
16	Nokta, doğru parçası ve diğer geometrik şekilleri tanımlar.	A	A	+
17	Benzer çokgenlerin benzerlik oranlarını açıklar.	B	c	-
18	am kare pozitif tam sayılarla çarpımını açıklar.	A	A	+
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvetleri ile çarpımını açıklar.	C	C	+
20	Tam kare olmayan kareköklü bir ifadenin çarpımını açıklar.	C	C	+

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromozomların yapı ve işlevlerini açıklar.	B	B	+
2	Elektrik yüklerini sınıflandırır.	D	D	+
3	Bileşiklerin kimyasal tepkimeye girme özelliklerini açıklar.	C	a	-
4	Madde döngülerinin yaşam açısı ve enerji döngülerini açıklar.	B	B	+
5	Asit ve bazların genel özelliklerini açıklar.	B	B	+
6	Basit makinelerin sağladığı avantaj ve dezavantajları açıklar.	A	A	+
7	Canlılarda solunumun önemini açıklar.	B	d	-
8	Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri açıklar.	A		
9	Elementleri periyodik tablo üzerinden açıklar.	D	D	+
10	İklim ve hava olayları arasındaki ilişkileri açıklar.	B	c	-
11	Basit makinelerin sağladığı avantaj ve dezavantajları açıklar.	A	A	+
12	Deneyler yaparak elektriklenmeyi açıklar.	C	C	+
13	Bitkilerde besin üretiminde fotosentezin rolünü açıklar.	C	C	+
14	Katı, sıvı ve gazların basınç ve sıcaklık etkilerini açıklar.	D	D	+
15	Isınmanın maddenin cinsine, kütle ve şekline bağlı olduğunu açıklar.	C	C	+
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik açıklamalar yapar.	A	d	-
17	Canlıların yaşadıkları çevreye uyum sağlama yöntemlerini açıklar.	D	D	+
18	Tek karakter çaprazlamaları açıklar.	B	B	+
19	Besin zincirindeki üretici, tüketiciler ve enerji akışını açıklar.	D	D	+
20	Küresel iklim değişikliklerini açıklar.	C	C	+

BURAK UZUN
8/H - 132
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	49
YANLIŞ	20
BOŞ	21
BAŞARI %	50.61

PUAN

253.067

Yüzelik Dilim (%) 47.86

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 5	Sıra: 67	Sıra: 67	Sıra: 579	Sıra: 12990
Katılım: 13	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 237.091	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	17	3	0	16.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCAC

Öğr. Cevaplar BAADDCCBCACADDBCdAa

Başarı % 80

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	2	0	7.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar DCBCADBCdd

Başarı % 73

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	7	3	0	6.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCBAABC

Öğr. Cevaplar CDACDCBAcb

Başarı % 60

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	1	0	19	1.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBCACDDB

Öğr. Cevaplar C

Başarı % 5

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDDBC

Öğr. Cevaplar BDcCBADDDBC

Başarı % 87

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	7	11	2	3.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDADBAB

Öğr. Cevaplar dbbbDCCDBcCaacb D da

Başarı % 17

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	16.00	6.00	8.67	7.33	1.00	3.33	42.33	253.07
KÜMÜLATİF ORTALAMA	16.00	6.00	8.67	7.33	1.00	3.33	42.33	253.07

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	17	3	0	16.00	7	3	0	6.00	9	1	0	8.67	8	2	0	7.33	1	0	19	1.00	7	11	2	3.33	42.33	253.07

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
3	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	d	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	A	+
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	D	+
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	d	-
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	a	-

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
3	İslam dininin temel kaynakları	A	c	-
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
5	Din, birey ve toplum arasındak	B	B	+
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	D	+
2	Students will be able to write	C	C	+
3	Students will be able to under	B	B	+
4	Students will be able to under	C	C	+
5	Students will be able to under	A	A	+
6	Students will be able to under	D	D	+
7	Students will be able to under	B	B	+
8	Students will be able to get t	C	C	+
9	Students will be able to find	A	d	-
10	Students will be able to compr	A	d	-

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A		
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A		
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B		
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D		
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D		
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C		
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B		
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D		
10	am kare pozitif tam sayılarla	A		
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C		
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C		

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B		
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	C	+
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
16	Kareköklü ifadelerde çarpma veA			
17	Doğrunun eğimini modellerle aç	C		
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D		
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D		
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B		

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	d	-
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	b	-
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	b	-
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	b	-
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	D	+
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	C	+
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	D	+
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	c	-
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	a	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	a	-
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	c	-
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	b	-
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A		
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
18	Asit ve bazların genel özellik	B		
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	d	-
20	Canlılarda solunumun önemini	B	a	-

BUSE HARMAN
8/H - 959
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	34
YANLIŞ	51
BOŞ	5
BAŞARI %	36.00

PUAN

179.985

Yüzdelik Dilim (%) 78.20

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 12	Sıra: 110	Sıra: 110	Sıra: 1109	Sıra: 21225
Katılım: 13	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 237.091	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	12	8	0	9.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar CBAdCbCbDDBbaCdAbCdB

Başarı % 47

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	4	6	0	2.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADBCADB

Öğr. Cevaplar CA c c a B d A b c

Başarı % 20

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	3	7	0	0.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCDDAADCBB

Öğr. Cevaplar c a C C a b b D d a

Başarı % 7

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	2	13	5	-2.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBCCDAABACC

Öğr. Cevaplar b d C a d a a b c b A d c d a

Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	4	6	0	2.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCBDA

Öğr. Cevaplar CdAb c d b d DA

Başarı % 20

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	9	11	0	5.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC

Öğr. Cevaplar BaCBdAcAbBAdb a C b D d c a

Başarı % 27

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	9.33	0.67	2.00	2.00	-2.33	5.33	17.00	179.99
KÜMÜLATİF ORTALAMA	9.33	0.67	2.00	2.00	-2.33	5.33	17.00	179.99

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	12	8	0	9.33	3	7	0	0.67	4	6	0	2.00	4	6	0	2.00	2	13	5	-2.33	9	11	0	5.33	17.00	179.99

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	d	-
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	b	-
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
8	Okudukları ile ilgili çıkarıml	A	b	-
9	Okudukları ile ilgili çıkarıml	D	D	+
10	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	b	-
13	Okuduklarında kullanılan düşün	D	a	-
14	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları ce	B	d	-
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
17	Cümle türlerini tanıır.	A	b	-
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	d	-
20	Noktalama işaretlerine dikkat	B	B	+

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	c	-
2	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	a	-
3	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	C	+
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osma	C	C	+
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	a	-
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	b	-
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	b	-
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	D	+
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	d	-
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	a	-

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
2	Din, birey ve toplum arasındak	B	d	-
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	b	-
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	c	-
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	d	-
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	b	-
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	d	-
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
10	İslam dininin temel kaynakları	A	A	+

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get t	C	C	+
2	Students will be able to find	A	A	+
3	Students will be able to compr	A	c	-
4	Students will be able to under	D	c	-
5	Students will be able to write	C	a	-
6	Students will be able to under	B	B	+
7	Students will be able to under	C	d	-
8	Students will be able to under	A	A	+
9	Students will be able to under	D	b	-
10	Students will be able to under	B	c	-

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çiz	C	b	-
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A	d	-
3	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	C	+
4	Basit bir olayın olma olasılığ	B	a	-
5	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	d	-
6	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	a	-
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	a	-
8	Birinci dereceden bir bilinmey	C	b	-
9	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	c	-
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	c	-
11	Doğrusal denklemlerin grafiğ	B	c	-
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	c	-

13	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C	b	-
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	b	-
15	Birinci dereceden bir bilinmey	A	A	+
16	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	d	-
17	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	a	-
18	am kare pozitif tam sayılarla	A	c	-
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	d	-
20	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	a	-

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
2	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	a	-
3	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	C	+
4	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	B	+
5	Asit ve bazların genel özellik	B	d	-
6	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
7	Canlılarda solunumun önemini	B	c	-
8	Sıvı basıncını etkileyen değış	A	A	+
9	Elementleri periyodik tablo üz	D	b	-
10	İklim ve hava olayları arasınd	B	B	+
11	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
12	Deneyler yaparak elektriklenme	C	d	-
13	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	b	-
14	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	a	-
15	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	C	+
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	b	-
17	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	D	+
18	Tek karakter çaprazlamaları il	B	d	-
19	Besin zincirindeki üretici, tü	D	c	-
20	Küresel iklim değişikliklerini	C	a	-

MUHAMMED YAĞIZ ALTUN
8/H - 178
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	42
YANLIŞ	29
BOŞ	19
BAŞARI %	44.68

PUAN

223.407

Yüzelik Dilim (%) 61.30

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 7	Sıra: 81	Sıra: 81	Sıra: 789	Sıra: 16638
Katılım: 13	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 237.091	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	11	8	1	8.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBAC

Öğr. Cevaplar BcAbDdC dCdDdDDBCBA d

Başarı % 42

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	4	4	2	2.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar Db a dAD Ad

Başarı % 27

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	10	0	0	10.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCABAC

Öğr. Cevaplar CDAADCABAC

Başarı % 100

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	2	5	13	0.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBCACDDB

Öğr. Cevaplar baDa cC b

Başarı % 2

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	4	4	2	2.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDBC

Öğr. Cevaplar B cCdAca C

Başarı % 27

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	11	8	1	8.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDADBAB

Öğr. Cevaplar d c b DCa aBDCa aBDA bBAB

Başarı % 42

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	8.33	10.00	2.67	2.67	0.33	8.33	32.33	223.41
KÜMİLATİF ORTALAMA	8.33	10.00	2.67	2.67	0.33	8.33	32.33	223.41

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	11	8	1	8.33	10	0	0	10.00	4	4	2	2.67	4	4	2	2.67	2	5	13	0.33	11	8	1	8.33	32.33	223.41

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	c	-
3	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	b	-
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	d	-
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B		
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	d	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	d	-
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	d	-
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	d	-
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	D	+
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	d	-

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan B	B	B	+
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın D			
3	İslam dininin temel kaynakları A	c	-	
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya C	C	+	
5	Din, birey ve toplum arasındak B	d	-	
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet A	A	+	
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu D	c	-	
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli D	a	-	
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı B			
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet C	C	+	

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	D	+
2	Students will be able to write	C	b	-
3	Students will be able to under	B	a	-
4	Students will be able to under	C	d	-
5	Students will be able to under	A	A	+
6	Students will be able to under	D	D	+
7	Students will be able to under	B		
8	Students will be able to get t	C		
9	Students will be able to find	A	A	+
10	Students will be able to compr	A	d	-

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A		
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	b	-
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	a	-
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	D	+
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	a	-
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C		
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B		
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D		
10	am kare pozitif tam sayılarla	A		
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C		
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C		

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B	c	-
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	C	+
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
16	Kareköklü ifadelerde çarpma veA			
17	Doğrunun eğimini modellerle aç	C		
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D		
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	b	-
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B		

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	d	-
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	b	-
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A		
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	D	+
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	a	-
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	a	-
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	a	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	a	-
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	A	+
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	b	-
18	Asit ve bazların genel özellik	B	B	+
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
20	Canlılarda solunumun önemini	B	B	+

ÖĞÜZHAN AYDEMİR
8/H - 906
Prof.Muhamrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	55
YANLIŞ	21
BOŞ	14
BAŞARI %	56.15

PUAN

280.756

Yüzdelik Dilim (%) 36.21

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 3	Sıra: 49	Sıra: 49	Sıra: 384	Sıra: 9829
Katılım: 13	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 237.091	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	19	1	0	18.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCAC

Öğr. Cevaplar BAADDCCBCACADDBCAC

Başarı % 93

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	2	0	7.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar cCBCADBCdA

Başarı % 73

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	10	0	0	10.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCBABC

Öğr. Cevaplar CDAADCBABC

Başarı % 100

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	4	6	10	2.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBCACDDB

Öğr. Cevaplar b cDa Cbd aB B

Başarı % 10

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	7	3	0	6.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDBC

Öğr. Cevaplar BDAadADcBC

Başarı % 60

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	7	9	4	4.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDADBAB

Öğr. Cevaplar dAd D bDBcCaaBb Dd c

Başarı % 20

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	18.67	10.00	6.00	7.33	2.00	4.00	48.00	280.76
KÜMÜLATİF ORTALAMA	18.67	10.00	6.00	7.33	2.00	4.00	48.00	280.76

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	19	1	0	18.67	10	0	0	10.00	7	3	0	6.00	8	2	0	7.33	4	6	10	2.00	7	9	4	4.00	48.00	280.76

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
3	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	d	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	A	+
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	D	+
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	C	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
3	İslam dininin temel kaynakları	A	A	+
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	a	-
5	Din, birey ve toplum arasındak	B	d	-
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	c	-
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	c	-
2	Students will be able to write	C	C	+
3	Students will be able to under	B	B	+
4	Students will be able to under	C	C	+
5	Students will be able to under	A	A	+
6	Students will be able to under	D	D	+
7	Students will be able to under	B	B	+
8	Students will be able to get t	C	C	+
9	Students will be able to find	A	d	-
10	Students will be able to compr	A	A	+

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A		
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	b	-
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	c	-
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	D	+
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	a	-
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C		
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B		
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C	C	+
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	b	-
10	am kare pozitif tam sayılarla	A	d	-
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C		
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	a	-

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B	B	+
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C		
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
16	Kareköklü ifadelerde çarpma veA			
17	Doğrunun eğimini modellerle aç	C		
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D		
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D		
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B	B	+

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	d	-
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	d	-
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A		
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	D	+
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C		
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	b	-
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	D	+
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	c	-
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	a	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	a	-
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	b	-
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A		
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
18	Asit ve bazların genel özellik	B	d	-
19	Basit makinelerin sağladığı av	A		
20	Canlılarda solunumun önemini	B	c	-

ÖMER DİYER
8/H - 582
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	35
YANLIŞ	23
BOŞ	32
BAŞARI %	38.46

PUAN

192.296

Yüzelik Dilim (%) 73.75

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 10	Sıra: 104	Sıra: 104	Sıra: 1024	Sıra: 20019
Katılım: 13	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 237.091	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	9	6	5	7.00

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB
Öğr. Cevaplar CdA CACA DB a aA dad
Başarı % 35

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	2	3	5	1.00

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar CAADBCADB
Öğr. Cevaplar a AD a c
Başarı % 10

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	2	0	7.33

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar ABCDDAACDB
Öğr. Cevaplar ABCdDAcDCB
Başarı % 73

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	2	5	13	0.33

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar CACBCDDCDBBCDAABACC
Öğr. Cevaplar b a c a D A c
Başarı % 2

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	2	0	7.33

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar CBADDBCDA
Öğr. Cevaplar CBADcBaBDA
Başarı % 73

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	6	5	9	4.33

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACDCADBDC
Öğr. Cevaplar B bd BcC a AD bc
Başarı % 22

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	7.00	7.33	7.33	1.00	0.33	4.33	27.32	192.30
KÜMİLATİF ORTALAMA	7.00	7.33	7.33	1.00	0.33	4.33	27.32	192.30

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN		
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N				
8.Sınıf Zoom-6	9	6	5	7.00	8	2	0	7.33	8	2	0	7.33	2	3	5	1.00	2	5	13	0.33	6	5	9	4.33	27.32	192.30		

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmedik	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	d	-
3	Metindeki söz sanatlarını tespit eder	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini açıklar	C		
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
7	Deyim, atasözünü ve özdeyişlerini açıklar	C	C	+
8	Okudukları ile ilgili çıkarımlar çıkarır	A	A	+
9	Okudukları ile ilgili çıkarımlar çıkarır	D		
10	Metinler arasında karşılaştırmalar yapar	D	D	+
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin açıklar	D		
13	Okuduklarında kullanılan düşünme yöntemlerini açıklar	D	a	-
14	Bir işi işlem basamaklarına göre açıklar	C		
15	Görsellerle ilgili soruları cevaplar	B	a	-
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
17	Cümle türlerini tanımlar.	A		
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle soruları cevaplar	C	d	-
19	Yazdıklarını düzenler.	B	a	-
20	Noktalama işaretlerine dikkat eder	B	d	-

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politikasını açıklar	A	A	+
2	Atatürk Dönemi Türk dış politikasını açıklar	B	B	+
3	Eğitim ve kültür alanında yapılmış çalışmaların önemini açıklar	C	C	+
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumunu açıklar	C	d	-
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ömrünü açıklar	D	D	+
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temelini açıklar	A	A	+
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dönemi hakkında bilgi verir	A	c	-
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları açıklar	D	D	+
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğruyu açıklar	C	C	+
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanımlarını açıklar	B	B	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek hayatını açıklar	C	C	+
2	Din, birey ve toplum arasındaki ilişkileri açıklar	B	B	+
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayetlerle açıklar	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu ve sorumlularını açıklar	D	D	+
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelliklerini açıklar	D	c	-
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkını açıklar	B	B	+
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayetlerle açıklar	C	a	-
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlık tarihindeki yerini açıklar	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın insanlık tarihindeki yerini açıklar	D	D	+
10	İslam dininin temel kaynaklarını açıklar	A	A	+

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get to the top of the mountain.	C	a	-
2	Students will be able to find the missing pieces of the puzzle.	A		
3	Students will be able to compare the two different cultures.	A	A	+
4	Students will be able to understand the author's main idea.	D	D	+
5	Students will be able to write a short story about their favorite hobby.	C		
6	Students will be able to understand the author's main idea.	B		
7	Students will be able to understand the author's main idea.	C	a	-
8	Students will be able to understand the author's main idea.	A		
9	Students will be able to understand the author's main idea.	D		
10	Students will be able to understand the author's main idea.	B	c	-

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çizgi grafiğiyle gösterir	C		
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini açıklar	A		
3	Doğrunun eğimini modellerle açıklar	C	b	-
4	Basit bir olayın olma olasılığını açıklar	B		
5	Özdeşlikleri modellerle açıklar	C		
6	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları açıklar	D	a	-
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamının üçüncü kenarıyla ilişkisini açıklar	D		
8	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer	C		
9	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini açıklar	D	c	-
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını açıklar	D		
11	Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer	B		
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat problemlerini çözer	B	a	-

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklar	C		
2	Elektrik yüklerini sınıflandırır	D		
3	Bileşiklerin kimyasal tepkimelerini açıklar	C		
4	Madde döngülerinin yaşam açısındaki önemini açıklar	B	B	+
5	Asit ve bazların genel özelliklerini açıklar	B		
6	Basit makinelerin sağladığı avantaj ve dezavantajlarını açıklar	A	b	-
7	Canlılarda solunumun önemini açıklar	B	d	-
8	Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri açıklar	A		
9	Elementleri periyodik tablo üzerinden açıklar	D		
10	İklim ve hava olayları arasındaki ilişkileri açıklar	B	B	+
11	Basit makinelerin sağladığı avantaj ve dezavantajlarını açıklar	A	c	-
12	Deneyler yaparak elektriklenmeyi açıklar	C	C	+
13	Bitkilerde besin üretiminde fotosentez olayını açıklar	C		
14	Katı, sıvı ve gazların basınç etkisini açıklar	D	a	-
15	Isınmanın maddenin cinsine, kümesine ve miktarına bağlı olduğunu açıklar	C		
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik açıklamalar yapar	A	A	+
17	Canlıların yaşadıkları çevreye adapte olduklarını açıklar	D	D	+
18	Tek karakter çaprazlamaları ile genetik verileri açıklar	B		
19	Besin zincirindeki üretici, tüketiciler ve enerji akışını açıklar	D	b	-
20	Küresel iklim değişikliklerini açıklar	C	C	+

SUDE BUNAZLAR
8/H - 0
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	40
YANLIŞ	35
BOŞ	15
BAŞARI %	38.76

PUAN

193.793

Yüzelik Dilim (%) 73.28

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 9	Sıra: 102	Sıra: 102	Sıra: 1011	Sıra: 19890
Katılım: 13	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 237.091	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	12	8	0	9.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar CBAAddcbcbDDBDDCaAACdd

Başarı % 47

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	7	3	0	6.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADBCADB

Öğr. Cevaplar CAADbBaAcB

Başarı % 60

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	6	4	0	4.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCDDAADCB

Öğr. Cevaplar caCCaAbDCB

Başarı % 47

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	0	5	15	-1.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBCCDAABACC

Öğr. Cevaplar b d b bb

Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	7	3	0	6.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCBDA

Öğr. Cevaplar CBAcDdCBDC

Başarı % 60

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	8	12	0	4.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC

Öğr. Cevaplar BbCdacBbDdbCaDdcDBca

Başarı % 20

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	9.33	4.67	6.00	6.00	-1.67	4.00	28.33	193.79
KÜMİLATİF ORTALAMA	9.33	4.67	6.00	6.00	-1.67	4.00	28.33	193.79

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	12	8	0	9.33	6	4	0	4.67	7	3	0	6.00	7	3	0	6.00	0	5	15	-1.67	8	12	0	4.00	28.33	193.79

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	d	-
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	d	-
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	c	-
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	b	-
8	Okudukları ile ilgili çıkarıml	A	c	-
9	Okudukları ile ilgili çıkarıml	D	D	+
10	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
13	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları ce	B	a	-
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
17	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	d	-
20	Noktalama işaretlerine dikkat	B	d	-

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	c	-
2	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	a	-
3	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	C	+
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osman	C	C	+
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	a	-
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	A	+
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	b	-
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	D	+
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	C	+
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	B	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
2	Din, birey ve toplum arasındak	B	B	+
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	c	-
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	d	-
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
10	İslam dininin temel kaynakları	A	c	-

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get t	C	C	+
2	Students will be able to find	A	A	+
3	Students will be able to compr	A	A	+
4	Students will be able to under	D	D	+
5	Students will be able to write	C	b	-
6	Students will be able to under	B	B	+
7	Students will be able to under	C	a	-
8	Students will be able to under	A	A	+
9	Students will be able to under	D	c	-
10	Students will be able to under	B	B	+

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çiz	C	b	-
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A	A	+
3	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	d	-
4	Basit bir olayın olma olasılığ	B	B	+
5	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	C	+
6	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	D	+
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	D	+
8	Birinci dereceden bir bilinmey	C	C	+
9	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	D	+
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	D	+
11	Doğrusal denklemlerin grafiğ	B	B	+
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	B	+

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
2	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	b	-
3	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	C	+
4	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	d	-
5	Asit ve bazların genel özellik	B	a	-
6	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
7	Canlılarda solunumun önemini	B	B	+
8	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	b	-
9	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
10	İklim ve hava olayları arasınd	B	d	-
11	Basit makinelerin sağladığı av	A	b	-
12	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
13	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	a	-
14	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	D	+
15	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	d	-
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	c	-
17	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	D	+
18	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
19	Besin zincirindeki üretici, tü	D	c	-
20	Küresel iklim değişikliklerini	C	a	-

TUĞDEM KİZEK
8/H - 880
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	49
YANLIŞ	27
BOŞ	14
BAŞARI %	48.45

PUAN

242.252

Yüzelik Dilim (%) 52.35

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 6	Sıra: 71	Sıra: 71	Sıra: 652	Sıra: 14210
Katılım: 13	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 237.091	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	16	4	0	14.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBCAC

Öğr. Cevaplar aAAaDCCBBCACADDBdBA d

Başarı % 73

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	7	3	0	6.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar cCBCADBd dA

Başarı % 60

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	7	1	2	6.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCBCABC

Öğr. Cevaplar d AADCBC BC

Başarı % 67

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	0	9	11	-3.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBCACDDB

Öğr. Cevaplar c b d c b b a b c

Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDDBC

Öğr. Cevaplar BDcCBADDDBC

Başarı % 87

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	10	9	1	7.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDADDBAB

Öğr. Cevaplar Bc d b a CdDBDCa a a DAD b B

Başarı % 35

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	14.67	6.67	8.67	6.00	-3.00	7.00	40.01	242.25
KÜMİLATİF ORTALAMA	14.67	6.67	8.67	6.00	-3.00	7.00	40.01	242.25

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	16	4	0	14.67	7	1	2	6.67	9	1	0	8.67	7	3	0	6.00	0	9	11	-3.00	10	9	1	7.00	40.01	242.25

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	a	-
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
3	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	a	-
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	B	+
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	A	+
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	D	+
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	d	-
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	d	-

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci Dünya Savaşı'nda Osmar	C	d	-
2	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	D	+
3	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	A	+
4	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	A	+
5	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	D	+
6	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	C	+
7	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	B	+
8	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	A	+
9	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	B	+
10	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	C	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan B	B	B	+
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
3	İslam dininin temel kaynakları	A	c	-
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
5	Din, birey ve toplum arasındak	B	B	+
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	c	-
2	Students will be able to write	C	C	+
3	Students will be able to under	B	B	+
4	Students will be able to under	C	C	+
5	Students will be able to under	A	A	+
6	Students will be able to under	D	D	+
7	Students will be able to under	B	B	+
8	Students will be able to get t	C	d	-
9	Students will be able to find	A	d	-
10	Students will be able to compr	A	A	+

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A	c	-
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	b	-
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	d	-
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	D	+
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	c	-
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C	C	+
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	B	+
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C	b	-
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	D	+
10	am kare pozitif tam sayılarla	A	b	-
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	C	+
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	C	+

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B	a	-
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	b	-
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C	C	+
16	Kareköklü ifadelerde çarpma veA	C	C	+
17	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	C	+
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	D	+
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	c	-
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B	B	+

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	B	+
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	d	-
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	b	-
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	a	-
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	d	-
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	D	+
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	a	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	a	-
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	a	-
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	A	+
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
18	Asit ve bazların genel özellik	B	B	+
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	b	-
20	Canlılarda solunumun önemini	B	B	+

YAREN BAL
8/H - 427
Prof.Muhamrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	38
YANLIŞ	26
BOŞ	26
BAŞARI %	40.84

PUAN

204.207

Yüzdelik Dilim (%) 69.21

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 8	Sıra: 93	Sıra: 93	Sıra: 922	Sıra: 18787
Katılım: 13	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 237.091	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	15	4	1	13.67

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB
Öğr. Cevaplar CBABbACADDB DCBAACaa
Başarı % 68

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	0	2	8	-0.67

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar CAADCBCADB
Öğr. Cevaplar b d
Başarı % 0

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	10	0	0	10.00

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar ABCCDAADCB
Öğr. Cevaplar ABCCDAADCB
Başarı % 100

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	0	7	13	-2.33

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBCCDAABACC
Öğr. Cevaplar d b c a c d b
Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	7	2	1	6.33

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar CBADDBCDBA
Öğr. Cevaplar CBADDcC cA
Başarı % 63

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	6	11	3	2.33

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC
Öğr. Cevaplar dada cBcD AdC dbacDC
Başarı % 12

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	13.67	10.00	6.33	-0.67	-2.33	2.33	29.33	204.21
KÜMÜLATİF ORTALAMA	13.67	10.00	6.33	-0.67	-2.33	2.33	29.33	204.21

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	15	4	1	13.67	10	0	0	10.00	7	2	1	6.33	0	2	8	-0.67	0	7	13	-2.33	6	11	3	2.33	29.33	204.21

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	b	-
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	b	-
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
8	Okudukları ile ilgili çıkarıml	A	A	+
9	Okudukları ile ilgili çıkarıml	D	D	+
10	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin	D		
13	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
17	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	a	-
20	Noktalama işaretlerine dikkat	B	a	-
Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	A	+
2	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	B	+
3	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	C	+
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osma	C	C	+
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	D	+
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	A	+
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	A	+
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	D	+
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	C	+
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	B	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
2	Din, birey ve toplum arasındak	B	B	+
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	c	-
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B		
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	c	-
10	İslam dininin temel kaynakları	A	A	+
Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get t	C		
2	Students will be able to find	A		
3	Students will be able to compr	A		
4	Students will be able to under	D	b	-
5	Students will be able to write	C		
6	Students will be able to under	B	d	-
7	Students will be able to under	C		
8	Students will be able to under	A		
9	Students will be able to under	D		
10	Students will be able to under	B		
Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A		
3	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	d	-
4	Basit bir olayın olma olasılığ	B		
5	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C		
6	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	b	-
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D		
8	Birinci dereceden bir bilinmey	C		
9	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	c	-
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D		
11	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B	a	-
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B		

13	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	c	-
15	Birinci dereceden bir bilinmey	A		
16	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	d	-
17	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B		
18	am kare pozitif tam sayılarla	A		
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	b	-
20	Tam kare olmayan kareköklü bir	C		

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	d	-
2	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	a	-
3	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	d	-
4	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	a	-
5	Asit ve bazların genel özellik	B		
6	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
7	Canlılarda solunumun önemini	B	B	+
8	Sıvı basıncını etkileyen değış	A	c	-
9	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
10	İklim ve hava olayları arasınd	B		
11	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
12	Deneyler yaparak elektriklenme	C	d	-
13	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	C	+
14	Katı, sıvı ve gazların basınç	D		
15	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	d	-
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	b	-
17	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	a	-
18	Tek karakter çaprazlamaları il	B	c	-
19	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
20	Küresel iklim değışikliklerini	C	C	+

YİĞİT ÖZELLER
8/H - 439
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	27
YANLIŞ	24
BOŞ	39
BAŞARI %	36.30

PUAN

181.481

Yüzelik Dilim (%) 77.73

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 11	Sıra: 109	Sıra: 109	Sıra: 1098	Sıra: 21098
Katılım: 13	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 237.091	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	11	9	0	8.00

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB
Öğr. Cevaplar Cd daCd bADDdbDCBAACc d
Başarı % 40

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	1	2	7	0.33

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar CAADCBCADB
Öğr. Cevaplar aAc
Başarı % 3

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	6	4	0	4.67

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar ABCCDAADCB
Öğr. Cevaplar ABCdDAc a d B
Başarı % 47

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	1	1	18	0.67

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar CACBCDDCDBBCCDAABACC
Öğr. Cevaplar b D
Başarı % 3

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	4	6	0	2.00

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar CBADDBCBDA
Öğr. Cevaplar CBA bcdCd ac
Başarı % 20

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	4	2	14	3.33

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC
Öğr. Cevaplar BD d AD a
Başarı % 17

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	8.00	4.67	2.00	0.33	0.67	3.33	19.00	181.48
KÜMİLATİF ORTALAMA	8.00	4.67	2.00	0.33	0.67	3.33	19.00	181.48

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	11	9	0	8.00	6	4	0	4.67	4	6	0	2.00	1	2	7	0.33	1	1	18	0.67	4	2	14	3.33	19.00	181.48

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	d	-
3	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	d	-
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	a	-
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	d	-
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	b	-
8	Okudukları ile ilgili çıkarıml	A	A	+
9	Okudukları ile ilgili çıkarıml	D	D	+
10	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
11	Okuduklarını özetler.	B	d	-
12	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	b	-
13	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
17	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	c	-
20	Noktalama işaretlerine dikkat	B	d	-

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	A	+
2	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	B	+
3	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	C	+
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osma	C	d	-
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	D	+
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	A	+
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	c	-
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	a	-
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	d	-
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	B	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
2	Din, birey ve toplum arasındak	B	B	+
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	b	-
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	c	-
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	d	-
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	d	-
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	a	-
10	İslam dininin temel kaynakları	A	c	-

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get t	C	a	-
2	Students will be able to find	A	A	+
3	Students will be able to compr	A	c	-
4	Students will be able to under	D		
5	Students will be able to write	C		
6	Students will be able to under	B		
7	Students will be able to under	C		
8	Students will be able to under	A		
9	Students will be able to under	D		
10	Students will be able to under	B		

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çiz	C	b	-
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A		
3	Doğrunun eğimini modellerle aç	C		
4	Basit bir olayın olma olasılığ	B		
5	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C		
6	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D		
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D		
8	Birinci dereceden bir bilinmey	C		
9	Kareköklü ifadelerde toplama v	D		
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D		
11	Doğrusal denklemlerin grafiğ	B		
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B		

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
2	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
3	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C		
4	Madde döngülerinin yaşam açısı	B		
5	Asit ve bazların genel özellik	B		
6	Basit makinelerin sağladığı av	A	d	-
7	Canlılarda solunumun önemini	B		
8	Sıvı basıncını etkileyen değış	A	A	+
9	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
10	İklim ve hava olayları arasınd	B		
11	Basit makinelerin sağladığı av	A		
12	Deneyler yaparak elektriklenme	C		
13	Bitkilerde besin üretiminde fo	C		
14	Katı, sıvı ve gazların basınç	D		
15	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C		
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A		
17	Canlıların yaşadıkları çevreye	D		
18	Tek karakter çaprazlamaları il	B		
19	Besin zincirindeki üretici, tü	D		
20	Küresel iklim değişikliklerini	C	a	-

YUSUF NERGİS
8/H - 483
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	53
YANLIŞ	20
BOŞ	17
BAŞARI %	55.66

PUAN

278.296

Yüzelik Dilim (%) 37.29

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 4	Sıra: 52	Sıra: 52	Sıra: 398	Sıra: 10121
Katılım: 13	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 237.091	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	17	3	0	16.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar dBAaCACADDBDDCBAACBd

Başarı % 80

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	4	3	3	3.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADCBCADB

Öğr. Cevaplar C c c bCB A

Başarı % 30

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCDDAADCB

Öğr. Cevaplar ABCDDAbDCB

Başarı % 87

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	2	6	12	0.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBCCDAABACC

Öğr. Cevaplar c d aC a c b A

Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	10	0	0	10.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCBDA

Öğr. Cevaplar CBADDBCBDA

Başarı % 100

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	11	7	2	8.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC

Öğr. Cevaplar dDdBbCbAcCd CDCb BaC

Başarı % 43

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	16.00	8.67	10.00	3.00	0.00	8.67	46.34	278.30
KÜMÜLATİF ORTALAMA	16.00	8.67	10.00	3.00	0.00	8.67	46.34	278.30

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	17	3	0	16.00	9	1	0	8.67	10	0	0	10.00	4	3	3	3.00	2	6	12	0.00	11	7	2	8.67	46.34	278.30

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	d	-
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	a	-
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
8	Okudukları ile ilgili çıkarıml	A	A	+
9	Okudukları ile ilgili çıkarıml	D	D	+
10	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
13	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
17	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
20	Noktalama işaretlerine dikkat	B	d	-

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	A	+
2	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	B	+
3	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	C	+
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osma	C	C	+
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	D	+
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	A	+
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	b	-
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	D	+
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	C	+
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	B	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
2	Din, birey ve toplum arasındak	B	B	+
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
10	İslam dininin temel kaynakları	A	A	+

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get t	C	C	+
2	Students will be able to find	A	c	-
3	Students will be able to compr	A	c	-
4	Students will be able to under	D	b	-
5	Students will be able to write	C	C	+
6	Students will be able to under	B	B	+
7	Students will be able to under	C		
8	Students will be able to under	A	A	+
9	Students will be able to under	D		
10	Students will be able to under	B		

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A	c	-
3	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	d	-
4	Basit bir olayın olma olasılığ	B	a	-
5	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	C	+
6	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D		
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	a	-
8	Birinci dereceden bir bilinmey	C		
9	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	c	-
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D		
11	Doğrusal denklemlerin grafiğ	B		
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B		

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	d	-
2	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
3	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	d	-
4	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	B	+
5	Asit ve bazların genel özellik	B	B	+
6	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
7	Canlılarda solunumun önemini	B	B	+
8	Sıvı basıncını etkileyen değış	A	A	+
9	Elementleri periyodik tablo üz	D	c	-
10	İklim ve hava olayları arasınd	B	d	-
11	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
12	Deneyler yaparak elektriklenme	C		
13	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	C	+
14	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	D	+
15	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	C	+
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	b	-
17	Canlıların yaşadıkları çevreye	D		
18	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
19	Besin zincirindeki üretici, tü	D	a	-
20	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+

ASYA KOCABİYİK
8/1 - 248
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	83
YANLIŞ	5
BOŞ	2
BAŞARI %	90.91

PUAN

454.533

Yüzelik Dilim (%) 1.09

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 1	Sıra: 1	Sıra: 1	Sıra: 5	Sıra: 295
Katılım: 11	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 241.096	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	20	0	0	20.00
Soru Numaraları	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0			
Doğ. Cevaplar	CBACCACADDBDDCBAACBB			
Öğr. Cevaplar	CBACCACADDBDDCBAACBB			
Başarı %	100	<div style="width: 100%;"></div>		

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67
Soru Numaraları	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0			
Doğ. Cevaplar	CAADCBCADB			
Öğr. Cevaplar	CcADCBCADB			
Başarı %	87	<div style="width: 87%;"></div>		

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	10	0	0	10.00
Soru Numaraları	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0			
Doğ. Cevaplar	ABCCDAADCB			
Öğr. Cevaplar	ABCCDAADCB			
Başarı %	100	<div style="width: 100%;"></div>		

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	17	2	1	16.33
Soru Numaraları	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0			
Doğ. Cevaplar	CACBCDDCDDBBBCDAABACC			
Öğr. Cevaplar	CACBCDcCDDBBBCD ABAaC			
Başarı %	82	<div style="width: 82%;"></div>		

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	10	0	0	10.00
Soru Numaraları	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0			
Doğ. Cevaplar	CBADDBCBD A			
Öğr. Cevaplar	CBADDBCBD A			
Başarı %	100	<div style="width: 100%;"></div>		

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	17	2	1	16.33
Soru Numaraları	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0			
Doğ. Cevaplar	BDCBBABADBACCDCADBDC			
Öğr. Cevaplar	BDCBB BADBACCaCAaBDC			
Başarı %	82	<div style="width: 82%;"></div>		

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	20.00	10.00	10.00	8.67	16.33	16.33	81.33	454.53
KÜMÜLATİF ORTALAMA	20.00	10.00	10.00	8.67	16.33	16.33	81.33	454.53

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	20	0	0	20.00	10	0	0	10.00	10	0	0	10.00	9	1	0	8.67	17	2	1	16.33	17	2	1	16.33	81.33	454.53

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmedik	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tespit	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevi	C	C	+
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
8	Okudukları ile ilgili çıkarımlar	A	A	+
9	Okudukları ile ilgili çıkarımlar	D	D	+
10	Metinler arasında karşılaştırmalar	D	D	+
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
13	Okuduklarında kullanılan düşünme	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına göre	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları cevapla	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
17	Cümle türlerini tanımlar.	A	A	+
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle soruları	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
20	Noktalama işaretlerine dikkat	B	B	+

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politikası	A	A	+
2	Atatürk Dönemi Türk dış politikası	B	B	+
3	Eğitim ve kültür alanında yapılmış	C	C	+
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı	C	C	+
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ömrü	D	D	+
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	A	+
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dönemi	A	A	+
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanımlar	D	D	+
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğulular	C	C	+
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanımları	B	B	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek hayatı	C	C	+
2	Din, birey ve toplum arasındaki ilişki	B	B	+
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayetlerle	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu olması	D	D	+
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özellikleri	D	D	+
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayetlerle	C	C	+
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlığı	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın mesajı	D	D	+
10	İslam dininin temel kaynakları	A	A	+

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get to	C	C	+
2	Students will be able to find	A	c	-
3	Students will be able to compare	A	A	+
4	Students will be able to understand	D	D	+
5	Students will be able to write	C	C	+
6	Students will be able to understand	B	B	+
7	Students will be able to understand	C	C	+
8	Students will be able to understand	A	A	+
9	Students will be able to understand	D	D	+
10	Students will be able to understand	B	B	+

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çizimle	C	C	+
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme	A	A	+
3	Doğrunun eğimini modellerle açıklama	C	C	+
4	Basit bir olayın olma olasılığı	B	B	+
5	Özdeşlikleri modellerle açıklama	C	C	+
6	Üslü ifadelerle ilgili temel kavramlar	D	D	+
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun oranı	a	-	-
8	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemler	C	C	+
9	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma	D	D	+
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını ve bölme	D	D	+
11	Doğrusal denklemlerin grafiğini çizme	B	B	+
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat problemleri	B	B	+

13	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C	C	+
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırma	D	D	+
15	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemler	A	A	+
16	Nokta, doğru parçası ve diğer geometrik şekiller	A	A	+
17	Benzer çokgenlerin benzerlik oranları	B	B	+
18	am kare pozitif tam sayılarla çarpma ve bölme	A	A	+
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvetleri ve bölme	C	a	-
20	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının karekökü	C	C	+

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromozomlar	B	B	+
2	Elektrik yüklerini sınıflandırma	D	D	+
3	Bileşiklerin kimyasal tepkimeye girme	C	C	+
4	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	B	+
5	Asit ve bazların genel özellikleri	B	B	+
6	Basit makinelerin sağladığı avantajları	A	A	+
7	Canlılarda solunumun önemini belirleme	B	B	+
8	Sıvı basıncını etkileyen değişkenler	A	A	+
9	Elementleri periyodik tablo üzerinden	D	D	+
10	İklim ve hava olayları arasındaki ilişki	B	B	+
11	Basit makinelerin sağladığı avantajları	A	A	+
12	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
13	Bitkilerde besin üretiminde fotosentez	C	C	+
14	Katı, sıvı ve gazların basınç etkisi	D	a	-
15	Isınmanın maddenin cinsine, kümesine	C	C	+
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik gözlemler	A	A	+
17	Canlıların yaşadıkları çevreye uyum	D	a	-
18	Tek karakter çaprazlamaları ile genetik	B	B	+
19	Besin zincirindeki üretici, tüketiciler	D	D	+
20	Küresel iklim değişikliklerini etkileyen	C	C	+

AYŞE NİSA BİRER
8/1 - 259
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	46
YANLIŞ	29
BOŞ	15
BAŞARI %	50.63

PUAN

253.126

Yüzelik Dilim (%) 47.57

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 6	Sıra: 66	Sıra: 66	Sıra: 574	Sıra: 12912
Katılım: 11	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 241.096	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	17	3	0	16.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar CBABCaDADDBDDCBAACBd

Başarı % 80

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	5	1	4	4.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADBCADB

Öğr. Cevaplar ADCB A c

Başarı % 47

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	7	3	0	6.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCDDAACDB

Öğr. Cevaplar ABCdDbbDCB

Başarı % 60

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	2	7	11	-0.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBCCDAABACC

Öğr. Cevaplar b dc DB a dd b

Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	5	5	0	3.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCBDA

Öğr. Cevaplar bDADaBCaDc

Başarı % 33

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	10	10	0	6.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC

Öğr. Cevaplar BDadBABAbacCbabccBDC

Başarı % 33

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	16.00	6.00	3.33	4.67	-0.33	6.67	36.34	253.13
KÜMÜLATİF ORTALAMA	16.00	6.00	3.33	4.67	-0.33	6.67	36.34	253.13

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	17	3	0	16.00	7	3	0	6.00	5	5	0	3.33	5	1	4	4.67	2	7	11	-0.33	10	10	0	6.67	36.34	253.13

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmedik	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevini açıklar.	C	b	-
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
7	Deyim, atasözünü ve özdeyişlerin anlamını açıklar.	C	d	-
8	Okudukları ile ilgili çıkarımlar yapar.	A	A	+
9	Okudukları ile ilgili çıkarımlar yapar.	D	D	+
10	Metinler arasında karşılaştırmalar yapar.	D	D	+
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin açıklar.	D	D	+
13	Okuduklarında kullanılan düşünme yöntemlerini açıklar.	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına göre açıklar.	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
17	Cümle türlerini tanımlar.	A	A	+
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle ilgili soruları cevaplar.	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
20	Noktalama işaretlerine dikkat eder.	B	d	-

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politikasını açıklar.	A	A	+
2	Atatürk Dönemi Türk dış politikasını açıklar.	B	B	+
3	Eğitim ve kültür alanında yapılmış çalışmaların önemini açıklar.	C	C	+
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumunu açıklar.	C	d	-
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ölümlerini açıklar.	D	D	+
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temelini açıklar.	A	b	-
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dönemi hakkında bilgi verir.	A	b	-
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları açıklar.	D	D	+
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğru Yolda yürüldüğünü açıklar.	C	C	+
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasını açıklar.	B	B	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek hayatını açıklar.	C	b	-
2	Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi açıklar.	B	d	-
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayetlerle açıklar.	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu davranması gerektiğini açıklar.	D	D	+
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelliklerini açıklar.	D	a	-
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkını açıklar.	B	B	+
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayetlerle açıklar.	C	C	+
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlık için getirdiği mesajı açıklar.	B	a	-
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın insanı nasıl eğittiğini açıklar.	D	D	+
10	İslam dininin temel kaynaklarını açıklar.	A	c	-

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get the book from the library.	C		
2	Students will be able to find the book in the library.	A		
3	Students will be able to compare the books in the library.	A	A	+
4	Students will be able to understand the meaning of the words in the library.	D	D	+
5	Students will be able to write a letter to the library.	C	C	+
6	Students will be able to understand the meaning of the words in the library.	B	B	+
7	Students will be able to understand the meaning of the words in the library.	C		
8	Students will be able to understand the meaning of the words in the library.	A	A	+
9	Students will be able to understand the meaning of the words in the library.	D		
10	Students will be able to understand the meaning of the words in the library.	B	c	-

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çubuk grafiğiyle gösterir.	C		
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme yapar.	A		
3	Doğrunun eğimini modellerle açıklar.	C	b	-
4	Basit bir olayın olma olasılığını açıklar.	B		
5	Özdeşlikleri modellerle açıklar.	C	d	-
6	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları açıklar.	D	c	-
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamının üçüncü kenar uzunluğundan büyük olduğunu açıklar.	D		
8	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	C		
9	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma yapar.	D		
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	D	D	+
11	Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	B	B	+
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat problemlerini çözer.	B		

13	Pisagor bağıntısını oluşturur.	C		
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlarına ayırır.	D	a	-
15	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	A		
16	Nokta, doğru parçası ve diğer geometrik şekilleri tanımlar.	A		
17	Benzer çokgenlerin benzerlik oranını açıklar.	B	d	-
18	am kare pozitif tam sayılarla çarpımını açıklar.	A	d	-
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvetleri ile çarpımını açıklar.	C		
20	Tam kare olmayan kareköklü bir ifadenin çarpımını açıklar.	C	b	-

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromozomun yapı ve işlevini açıklar.	B	B	+
2	Elektrik yüklerini sınıflandırır.	D	D	+
3	Bileşiklerin kimyasal tepkimeye girmesini açıklar.	C	a	-
4	Madde döngülerinin yaşam açısı ve çevreye etkisini açıklar.	B	d	-
5	Asit ve bazların genel özelliklerini açıklar.	B	B	+
6	Basit makinelerin sağladığı avantajları açıklar.	A	A	+
7	Canlılarda solunumun önemini açıklar.	B	B	+
8	Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri açıklar.	A	A	+
9	Elementleri periyodik tablo üzerinden açıklar.	D	b	-
10	İklim ve hava olayları arasındaki ilişkileri açıklar.	B	a	-
11	Basit makinelerin sağladığı avantajları açıklar.	A	c	-
12	Deneyler yaparak elektriklenmeyi gösterir.	C	C	+
13	Bitkilerde besin üretiminde fotosentezin rolünü açıklar.	C	b	-
14	Katı, sıvı ve gazların basınç etkisini açıklar.	D	a	-
15	Isınmanın maddenin cinsine, kütle ve şekline bağlı olduğunu açıklar.	C	b	-
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik gözlemler yapar.	A	c	-
17	Canlıların yaşadıkları çevreye uyum sağladıklarını açıklar.	D	c	-
18	Tek karakter çaprazlamaları açıklar.	B	B	+
19	Besin zincirindeki üretici, tüketiciler ve enerji akışını açıklar.	D	D	+
20	Küresel iklim değişikliklerini açıklar.	C	C	+

ECRİN ELA AKHAN

8/1 - 140

Prof. Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	23
YANLIŞ	27
BOŞ	40
BAŞARI %	34.23

PUAN

171.156

Yüzelik Dilim (%) 81.00

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 8	Sıra: 115	Sıra: 115	Sıra: 1170	Sıra: 21986
Katılım: 11	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 241.096	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	13	4	3	11.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBAC

Öğr. Cevaplar Bbc DCCB CACA cDBbBA

Başarı % 58

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	0	0	10	0.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar

Başarı % 0

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	4	6	0	2.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCABC

Öğr. Cevaplar a aAADdBb c b

Başarı % 20

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	0	0	20	0.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBCCACDDB

Öğr. Cevaplar

Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	3	7	0	0.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDBC

Öğr. Cevaplar dDcbbdaDBa

Başarı % 7

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	3	10	7	-0.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDADBAB

Öğr. Cevaplar dcCdcab cb aD D c

Başarı % 0

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	11.67	2.00	0.67	0.00	0.00	-0.33	14.01	171.16
KÜMÜLATİF ORTALAMA	11.67	2.00	0.67	0.00	0.00	-0.33	14.01	171.16

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	13	4	3	11.67	4	6	0	2.00	3	7	0	0.67	0	0	10	0.00	0	0	20	0.00	3	10	7	-0.33	14.01	171.16

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	b	-
3	Cümle türlerini tanıır.	A	c	-
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D		
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B		
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	A	+
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	c	-
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	b	-
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C		

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	d	-
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
3	İslam dininin temel kaynakları	A	c	-
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	b	-
5	Din, birey ve toplum arasındak	B	d	-
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	d	-
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	a	-
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	a	-

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D		
2	Students will be able to write	C		
3	Students will be able to under	B		
4	Students will be able to under	C		
5	Students will be able to under	A		
6	Students will be able to under	D		
7	Students will be able to under	B		
8	Students will be able to get t	C		
9	Students will be able to find	A		
10	Students will be able to compr	A		

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A		
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A		
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B		
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D		
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D		
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C		
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B		
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D		
10	am kare pozitif tam sayılarla	A		
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C		
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C		

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	d	-
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	C	+
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	d	-
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	c	-
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	a	-
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	b	-
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D		
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	c	-
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	b	-
11	Küresel iklim değişikliklerini	C		
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C		
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B		
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	a	-
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A		
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
18	Asit ve bazların genel özellik	B		
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
20	Canlılarda solunumun önemini	B		

ERVA DEMİR
8/1 - 466
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	58
YANLIŞ	20
BOŞ	12
BAŞARI %	61.88

PUAN

309.393

Yüzelik Dilim (%) 26.33

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 4	Sıra: 30	Sıra: 30	Sıra: 248	Sıra: 7147
Katılım: 11	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 241.096	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	17	3	0	16.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBAC

Öğr. Cevaplar BAADDCCa dCACbDDBCBAC

Başarı % 80

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	0	1	9.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar DCBCADBC A

Başarı % 90

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCBABC

Öğr. Cevaplar CDAADCBc BC

Başarı % 87

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	7	5	8	5.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBCACDDB

Öğr. Cevaplar Ac b DACcD c b B

Başarı % 27

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	5	4	1	3.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDDB

Öğr. Cevaplar B c c a B A c B C

Başarı % 37

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	11	7	2	8.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDADDBA

Öğr. Cevaplar BACda CDBDCbaa ADdAd

Başarı % 43

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	16.00	8.67	3.67	9.00	5.33	8.67	51.34	309.39
KÜMÜLATİF ORTALAMA	16.00	8.67	3.67	9.00	5.33	8.67	51.34	309.39

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	17	3	0	16.00	9	1	0	8.67	5	4	1	3.67	9	0	1	9.00	7	5	8	5.33	11	7	2	8.67	51.34	309.39

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
3	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	a	-
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	d	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	b	-
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	D	+
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmedC	C	C	+
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	C	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan B	B	B	+
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın D	c	c	-
3	İslam dininin temel kaynakları A	c	c	-
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya C	a	a	-
5	Din, birey ve toplum arasındak B	B	B	+
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet A	A	A	+
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu D	c	c	-
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli D			
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı B	B	B	+
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet C	C	C	+

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under D	D	D	+
2	Students will be able to write C	C	C	+
3	Students will be able to under B	B	B	+
4	Students will be able to under C	C	C	+
5	Students will be able to under A	A	A	+
6	Students will be able to under D	D	D	+
7	Students will be able to under B	B	B	+
8	Students will be able to get t C	C	C	+
9	Students will be able to find A			
10	Students will be able to compr A	A	A	+

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey A			
2	Nokta, doğru parçası ve diğer A	A	A	+
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o B	c	c	-
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k D			
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun D	b	b	-
6	Birinci dereceden bir bilinmey C			
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek B			
8	Pisagor bağıntısını oluşturur, C			
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara D	D	D	+
10	am kare pozitif tam sayılarla A	A	A	+
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet C	C	C	+
12	Tam kare olmayan kareköklü birC	C	C	+

13	Basit bir olayın olma olasılığı B	d	d	-
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla C	C	C	+
15	Verileri sütun, daire veya çiz C			
16	Kareköklü ifadelerde çarpma veA	c	c	-
17	Doğrunun eğimini modellerle açC			
18	Kareköklü ifadelerde toplama v D	b	b	-
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını D			
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin B	B	B	+

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd B	B	B	+
2	Basit makinelerin sağladığı av A	A	A	+
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü C	C	C	+
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik A	d	d	-
5	Canlıların yaşadıkları çevreye D	a	a	-
6	Deneyler yaparak elektriklenmeC			
7	Bitkilerde besin üretiminde fo C	C	C	+
8	Katı, sıvı ve gazların basınç D	D	D	+
9	Tek karakter çaprazlamaları il B	B	B	+
10	Besin zincirindeki üretici, tü D	D	D	+
11	Küresel iklim değişikliklerini C	C	C	+
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime C	b	b	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısıB	a	a	-
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromozdB	a	a	-
15	Elektrik yüklerini sınıflandır D			
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş A	A	A	+
17	Elementleri periyodik tablo üz D	D	D	+
18	Asit ve bazların genel özellik B	d	d	-
19	Basit makinelerin sağladığı av A	A	A	+
20	Canlılarda solunumun önemini bB	d	d	-

GÖKÇEN NİLDA KOLDAŞ
8/1 - 499
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	65
YANLIŞ	15
BOŞ	10
BAŞARI %	69.18

PUAN

345.896

Yüzelik Dilim (%) 16.27

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 2	Sıra: 14	Sıra: 14	Sıra: 130	Sıra: 4416
Katılım: 11	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 241.096	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	18	2	0	17.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCAC

Öğr. Cevaplar BAADDCCBCACADDBCdAC

Başarı % 87

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	2	0	7.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar DCBCADBcb

Başarı % 73

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	10	0	0	10.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCBABC

Öğr. Cevaplar CDAADCBABC

Başarı % 100

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	8	4	8	6.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBCACDDB

Öğr. Cevaplar AcDDd DA a C dDD

Başarı % 33

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	2	0	7.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDDBC

Öğr. Cevaplar BDcCBAaDBC

Başarı % 73

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	13	5	2	11.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDADDBAB

Öğr. Cevaplar AC aCCDBbCb aBDbDBAB

Başarı % 57

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	17.33	10.00	7.33	7.33	6.67	11.33	59.99	345.90
KÜMİLATİF ORTALAMA	17.33	10.00	7.33	7.33	6.67	11.33	59.99	345.90

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	18	2	0	17.33	10	0	0	10.00	8	2	0	7.33	8	2	0	7.33	8	4	8	6.67	13	5	2	11.33	59.99	345.90

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
3	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	d	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	A	+
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	D	+
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	d	-
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	C	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
3	İslam dininin temel kaynakları	A	c	-
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
5	Din, birey ve toplum arasındak	B	B	+
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	a	-
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	D	+
2	Students will be able to write	C	C	+
3	Students will be able to under	B	B	+
4	Students will be able to under	C	C	+
5	Students will be able to under	A	A	+
6	Students will be able to under	D	D	+
7	Students will be able to under	B	B	+
8	Students will be able to get t	C	C	+
9	Students will be able to find	A	b	-
10	Students will be able to compr	A	c	-

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A		
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	A	+
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	c	-
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	D	+
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	D	+
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C	d	-
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B		
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	D	+
10	am kare pozitif tam sayılarla	A	A	+
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C		
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	a	-

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B		
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	C	+
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
16	Kareköklü ifadelerde çarpma veA			
17	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	d	-
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	D	+
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	D	+
20	Doğrusal denklemlerin grafiğ	B		

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B		
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	C	+
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A		
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	a	-
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	C	+
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	D	+
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	b	-
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	b	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	a	-
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	b	-
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
18	Asit ve bazların genel özellik	B	B	+
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
20	Canlılarda solunumun önemini	B	B	+

HAMZA KARATAŞ
8/1 - 582
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	15
YANLIŞ	75
BOŞ	0
BAŞARI %	12.29

PUAN

61.437

Yüzelik Dilim (%) 99.79

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 11	Sıra: 153	Sıra: 153	Sıra: 1603	Sıra: 27087
Katılım: 11	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 241.096	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	3	17	0	-2.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar badabcadabaaDaBAcd d d a

Başarı % 0

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	2	8	0	-0.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADBCADB

Öğr. Cevaplar adAbacabDd

Başarı % 0

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	1	9	0	-2.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCCDAADCB

Öğr. Cevaplar dabacAbada

Başarı % 0

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	3	17	0	-2.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBCCDAABACC

Öğr. Cevaplar bAdadabac adabacAdAda

Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	1	9	0	-2.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCDBA

Öğr. Cevaplar adAbac ad ad

Başarı % 0

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	5	15	0	0.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC

Öğr. Cevaplar aDaBac ad ad Abac ad d DC

Başarı % 0

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	-2.67	-2.00	-2.00	-0.67	-2.67	0.00	-10.01	61.44
KÜMİLATİF ORTALAMA	-2.67	-2.00	-2.00	-0.67	-2.67	0.00	-10.01	61.44

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	3	17	0	-2.67	1	9	0	-2.00	1	9	0	-2.00	2	8	0	-0.67	3	17	0	-2.67	5	15	0	0.00	-10.01	61.44

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmedik	C	b	-
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	a	-
3	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	A	d	-
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevini açıklar.	C	a	-
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	b	-
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	c	-
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin anlamını açıklar.	C	a	-
8	Okudukları ile ilgili çıkarımlar yapar.	A	d	-
9	Okudukları ile ilgili çıkarımlar yapar.	D	a	-
10	Metinler arasında karşılaştırmalar yapar.	D	b	-
11	Okuduklarını özetler.	B	a	-
12	Fiillerin çatı özelliklerinin açıklar.	D	a	-
13	Okuduklarında kullanılan düşünme yöntemlerini açıklar.	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına göre sıralar.	C	a	-
15	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
17	Cümle türlerini tanımlar.	A	c	-
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan verileri yorumlar.	C	d	-
19	Yazdıklarını düzenler.	B	d	-
20	Noktalama işaretlerine dikkat eder.	B	a	-

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politikasını açıklar.	A	d	-
2	Atatürk Dönemi Türk dış politikasını açıklar.	B	a	-
3	Eğitim ve kültür alanında yapılmış çalışmaların önemini açıklar.	C	b	-
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında bilgi verir.	C	a	-
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ölümlerini açıklar.	D	c	-
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temelini açıklar.	A	A	+
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dönemi hakkında bilgi verir.	A	b	-
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları açıklar.	D	a	-
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğru Yürüşün önemini açıklar.	C	d	-
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanımlarını açıklar.	B	a	-

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek hayatını açıklar.	C	a	-
2	Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi açıklar.	B	d	-
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayetlerle açıklar.	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu ve özgür olduğunu açıklar.	D	b	-
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelliklerini açıklar.	D	a	-
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkını açıklar.	B	c	-
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayetlerle açıklar.	C	a	-
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlık tarihindeki rolünü açıklar.	B	d	-
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın insan hayatına etkilerini açıklar.	D	a	-
10	İslam dininin temel kaynaklarını açıklar.	A	d	-

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get the information from the text.	C	a	-
2	Students will be able to find the main idea of the text.	A	d	-
3	Students will be able to compare the two texts.	A	A	+
4	Students will be able to understand the main idea of the text.	D	b	-
5	Students will be able to write a paragraph about the text.	C	a	-
6	Students will be able to understand the main idea of the text.	B	c	-
7	Students will be able to understand the main idea of the text.	C	a	-
8	Students will be able to understand the main idea of the text.	A	b	-
9	Students will be able to understand the main idea of the text.	D	D	+
10	Students will be able to understand the main idea of the text.	B	d	-

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çizgi grafiğiyle gösterir.	C	b	-
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini açıklar.	A	A	+
3	Doğrunun eğimini modellerle açıklar.	C	d	-
4	Basit bir olayın olma olasılığını açıklar.	B	a	-
5	Özdeşlikleri modellerle açıklar.	C	d	-
6	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları açıklar.	D	a	-
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamının üçüncü kenar uzunluğundan büyük olduğunu açıklar.	D	b	-
8	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	C	a	-
9	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini açıklar.	D	c	-
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını açıklar.	D	a	-
11	Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	B	d	-
12	Doğrusal ilişki içeren gerçeği açıklar.	B	a	-

13	Pisagor bağıntısını oluşturur.	C	b	-
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	D	a	-
15	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	A	c	-
16	Nokta, doğru parçası ve diğer geometrik şekillerin özelliklerini açıklar.	A	A	+
17	Benzer çokgenlerin benzerlik oranlarını açıklar.	B	d	-
18	Am kare pozitif tam sayılarla çarpımını açıklar.	A	A	+
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvetleri ile çarpımını açıklar.	C	d	-
20	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının karekökünü açıklar.	C	a	-

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromozomların yapılarını açıklar.	B	a	-
2	Elektrik yüklerini sınıflandırır.	D	D	+
3	Bileşiklerin kimyasal tepkimelerini açıklar.	C	a	-
4	Madde döngülerinin yaşam açısındaki önemini açıklar.	B	B	+
5	Asit ve bazların genel özelliklerini açıklar.	B	a	-
6	Basit makinelerin sağladığı avantajları açıklar.	A	c	-
7	Canlılarda solunumun önemini açıklar.	B	a	-
8	Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri açıklar.	A	d	-
9	Elementleri periyodik tablo üzerinden açıklar.	D	a	-
10	İklim ve hava olayları arasındaki ilişkileri açıklar.	B	d	-
11	Basit makinelerin sağladığı avantajları açıklar.	A	A	+
12	Deneyler yaparak elektriklenmeyi açıklar.	C	b	-
13	Bitkilerde besin üretiminde fotosentezin rolünü açıklar.	C	a	-
14	Katı, sıvı ve gazların basınç etkilerini açıklar.	D	c	-
15	Isınmanın maddenin cinsine, kütle ve şekline bağlı olduğunu açıklar.	C	a	-
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik açıklamalar yapar.	A	b	-
17	Canlıların yaşadıkları çevreye adapte olduklarını açıklar.	D	a	-
18	Tek karakter çaprazlamaları ile genetik sonuçları açıklar.	B	d	-
19	Besin zincirindeki üretici, tüketiciler ve enerji akışını açıklar.	D	D	+
20	Küresel iklim değişikliklerini açıklar.	C	C	+

HÜSEYİN YİĞİT COŞKUN
8/1 - 631
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	14
YANLIŞ	50
BOŞ	26
BAŞARI %	16.25

PUAN

81.244

Yüzelik Dilim (%) 98.91

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 10	Sıra: 151	Sıra: 151	Sıra: 1585	Sıra: 26846
Katılım: 11	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 241.096	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	4	15	1	-1.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar d a b d * b c D c a b D a c b A d c B

Başarı % 0

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	0	6	4	-2.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADCBCADB

Öğr. Cevaplar d c d b a a

Başarı % 0

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	5	5	0	3.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCDDAADCB

Öğr. Cevaplar ABCbDcAabd

Başarı % 33

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	0	0	20	0.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBCCDAABACC

Öğr. Cevaplar

Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	2	8	0	-0.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCBDA

Öğr. Cevaplar a d b c a B b c * A

Başarı % 0

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	3	16	1	-2.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC

Öğr. Cevaplar BDCaabcda cbbcadbcad

Başarı % 0

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	-1.00	3.33	-0.67	-2.00	0.00	-2.33	-2.67	81.24
KÜMÜLATİF ORTALAMA	-1.00	3.33	-0.67	-2.00	0.00	-2.33	-2.67	81.24

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	4	15	1	-1.00	5	5	0	3.33	2	8	0	-0.67	0	6	4	-2.00	0	0	20	0.00	3	16	1	-2.33	-2.67	81.24

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	d	-
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	a	-
3	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	b	-
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	d	-
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	*	-
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A		
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	b	-
8	Okudukları ile ilgili çıkarıml	A	c	-
9	Okudukları ile ilgili çıkarıml	D	D	+
10	Metinler arasında karşılaştırm	D	c	-
11	Okuduklarını özetler.	B	a	-
12	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	b	-
13	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	a	-
15	Görsellerle ilgili soruları ce	B	c	-
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	b	-
17	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	d	-
19	Yazdıklarını düzenler.	B	c	-
20	Noktalama işaretlerine dikkat	B	B	+

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	A	+
2	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	B	+
3	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	C	+
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osma	C	b	-
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	D	+
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	c	-
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	A	+
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	a	-
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	b	-
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	d	-

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	a	-
2	Din, birey ve toplum arasındak	B	d	-
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	b	-
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	c	-
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	a	-
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	b	-
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	c	-
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	*	-
10	İslam dininin temel kaynakları	A	A	+

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get t	C	d	-
2	Students will be able to find	A	c	-
3	Students will be able to compr	A	d	-
4	Students will be able to under	D	b	-
5	Students will be able to write	C	a	-
6	Students will be able to under	B	a	-
7	Students will be able to under	C		
8	Students will be able to under	A		
9	Students will be able to under	D		
10	Students will be able to under	B		

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A		
3	Doğrunun eğimini modellerle aç	C		
4	Basit bir olayın olma olasılığ	B		
5	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C		
6	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D		
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D		
8	Birinci dereceden bir bilinmey	C		
9	Kareköklü ifadelerde toplama v	D		
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D		
11	Doğrusal denklemlerin grafiğ	B		
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B		

13	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D		
15	Birinci dereceden bir bilinmey	A		
16	Nokta, doğru parçası ve diğer	A		
17	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B		
18	am kare pozitif tam sayılarla	A		
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C		
20	Tam kare olmayan kareköklü bir	C		

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
2	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
3	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	C	+
4	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	a	-
5	Asit ve bazların genel özellik	B	a	-
6	Basit makinelerin sağladığı av	A	b	-
7	Canlılarda solunumun önemini	B	c	-
8	Sıvı basıncını etkileyen değış	A	d	-
9	Elementleri periyodik tablo üz	D	a	-
10	İklim ve hava olayları arasınd	B		
11	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
12	Deneyler yaparak elektriklenme	C	b	-
13	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	b	-
14	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	c	-
15	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	a	-
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	d	-
17	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	b	-
18	Tek karakter çaprazlamaları il	B	c	-
19	Besin zincirindeki üretici, tü	D	a	-
20	Küresel iklim değişikliklerini	C	d	-

MEDİNE KAMAN
8/1 - 352
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	31
YANLIŞ	59
BOŞ	0
BAŞARI %	29.28

PUAN

146.385

Yüzdelik Dilim (%) 88.02

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 9	Sıra: 130	Sıra: 130	Sıra: 1328	Sıra: 23892
Katılım: 11	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 241.096	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	11	9	0	8.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar CBdaCcCABDBDcaBdbCBc

Başarı % 40

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	3	7	0	0.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADBCADB

Öğr. Cevaplar bAcDCdadba

Başarı % 7

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	3	7	0	0.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCCDAADCB

Öğr. Cevaplar cBdabAcDba

Başarı % 7

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	6	14	0	1.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBCCDAABACC

Öğr. Cevaplar bdCBaa cbaDaBdabAaAda

Başarı % 7

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	5	5	0	3.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCDA

Öğr. Cevaplar CBcDcBdBcb

Başarı % 33

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	3	17	0	-2.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC

Öğr. Cevaplar cbCddbaAacdbbDdbcdca

Başarı % 0

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	8.00	0.67	3.33	0.67	1.33	-2.67	11.33	146.38
KÜMÜLATİF ORTALAMA	8.00	0.67	3.33	0.67	1.33	-2.67	11.33	146.38

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	11	9	0	8.00	3	7	0	0.67	5	5	0	3.33	3	7	0	0.67	6	14	0	1.33	3	17	0	-2.67	11.33	146.38

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmedik	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	A	d	-
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini açıklar.	C	a	-
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	c	-
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin anlamını açıklar.	C	C	+
8	Okudukları ile ilgili çıkarımlar yapar.	A	A	+
9	Okudukları ile ilgili çıkarımlar yapar.	D	b	-
10	Metinler arasında karşılaştırmalar yapar.	D	D	+
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin açıklar.	D	D	+
13	Okuduklarında kullanılan düşünme tekniklerini açıklar.	D	c	-
14	Bir işi işlem basamaklarına göre açıklar.	C	a	-
15	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	d	-
17	Cümle türlerini tanımlar.	A	b	-
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle soruları cevaplar.	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
20	Noktalama işaretlerine dikkat eder.	B	c	-

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek hayata geçmesi.	C	C	+
2	Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi açıklar.	B	B	+
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayetlerle açıklar.	A	c	-
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu ve sorumluları açıklar.	D	D	+
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelliklerini açıklar.	D	c	-
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkını açıklar.	B	B	+
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayetlerle açıklar.	C	d	-
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlığına açıklar.	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın insanlığa mesajlarını açıklar.	D	c	-
10	İslam dininin temel kaynaklarını açıklar.	A	b	-

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get to the top of the mountain.	C	b	-
2	Students will be able to find the answer to the problem.	A	A	+
3	Students will be able to compare the two countries.	A	c	-
4	Students will be able to understand the text.	D	D	+
5	Students will be able to write a letter to their friend.	C	C	+
6	Students will be able to understand the text.	B	d	-
7	Students will be able to understand the text.	C	a	-
8	Students will be able to understand the text.	A	d	-
9	Students will be able to understand the text.	D	b	-
10	Students will be able to understand the text.	B	a	-

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çizgi grafiğiyle gösterir.	C	b	-
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini açıklar.	A	d	-
3	Doğrunun eğimini modellerle açıklar.	C	C	+
4	Basit bir olayın olma olasılığını açıklar.	B	B	+
5	Özdeşlikleri modellerle açıklar.	C	a	-
6	Üslü ifadelerle ilgili temel kavramları açıklar.	D	a	-
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamının üçüncü kenar uzunluğundan büyük olduğunu açıklar.	D	c	-
8	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	C	b	-
9	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini açıklar.	D	a	-
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını açıklar.	D	D	+
11	Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	B	a	-
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat problemlerini çözer.	B	B	+

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
13	Pisagor bağıntısını oluşturur.	C	d	-
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	D	a	-
15	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	A	b	-
16	Nokta, doğru parçası ve diğer geometrik şekilleri tanımlar.	A	A	+
17	Benzer çokgenlerin benzerlik oranlarını açıklar.	B	a	-
18	Am kare pozitif tam sayılarla çarpımını açıklar.	A	A	+
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerinin özelliklerini açıklar.	C	d	-
20	Tam kare olmayan kareköklü bir sayının karekökünü açıklar.	C	a	-

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromozomların yapılarını açıklar.	B	c	-
2	Elektrik yüklerini sınıflandırır.	D	b	-
3	Bileşiklerin kimyasal tepkimelerini açıklar.	C	C	+
4	Madde döngülerinin yaşam açısı ve enerji döngülerini açıklar.	B	d	-
5	Asit ve bazların genel özelliklerini açıklar.	B	d	-
6	Basit makinelerin sağladığı avantajları açıklar.	A	b	-
7	Canlılarda solunumun önemini açıklar.	B	a	-
8	Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri açıklar.	A	A	+
9	Elementleri periyodik tablo üzerinden açıklar.	D	a	-
10	İklim ve hava olayları arasındaki ilişkileri açıklar.	B	c	-
11	Basit makinelerin sağladığı avantajları açıklar.	A	d	-
12	Deneyler yaparak elektriklenmeyi açıklar.	C	b	-
13	Bitkilerde besin üretiminde fotosentezin rolünü açıklar.	C	b	-
14	Katı, sıvı ve gazların basınç ve sıcaklık etkilerini açıklar.	D	D	+
15	Isınmanın maddenin cinsine, kümesine ve miktarına bağlı olduğunu açıklar.	C	d	-
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik açıklamalar yapar.	A	b	-
17	Canlıların yaşadıkları çevreye adapte olduklarını açıklar.	D	c	-
18	Tek karakter çaprazlamaları açıklar.	B	d	-
19	Besin zincirindeki üretici, tüketiciler ve besin akışını açıklar.	D	c	-
20	Küresel iklim değişikliklerini açıklar.	C	a	-

NURSİMA EROĞLU

8/1 - 753

Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	56
YANLIŞ	27
BOŞ	7
BAŞARI %	60.89

PUAN

304.430

Yüzelik Dilim (%) 27.86

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 5	Sıra: 36	Sıra: 36	Sıra: 275	Sıra: 7561
Katılım: 11	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 241.096	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	18	2	0	17.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar CBACCAdADDBDDCbaACBB

Başarı % 87

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	7	3	0	6.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADBCADB

Öğr. Cevaplar CcADCbaADD

Başarı % 60

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	6	4	0	4.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCDDAACDB

Öğr. Cevaplar AcCbaAbDCB

Başarı % 47

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	6	7	7	3.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDBBCCDAABACC

Öğr. Cevaplar cC d aCD B c baACd

Başarı % 18

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	7	3	0	6.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCDBA

Öğr. Cevaplar bdADDBCBDc

Başarı % 60

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	12	8	0	9.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC

Öğr. Cevaplar BDaBaABADcACbDc a cDC

Başarı % 47

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	17.33	4.67	6.00	6.00	3.67	9.33	47.00	304.43
KÜMİLATİF ORTALAMA	17.33	4.67	6.00	6.00	3.67	9.33	47.00	304.43

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	18	2	0	17.33	6	4	0	4.67	7	3	0	6.00	7	3	0	6.00	6	7	7	3.67	12	8	0	9.33	47.00	304.43

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	C	+
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	d	-
8	Okudukları ile ilgili çıkarıml	A	A	+
9	Okudukları ile ilgili çıkarıml	D	D	+
10	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
13	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	b	-
17	Cümle türlerini tanır.	A	A	+
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
20	Noktalama işaretlerine dikkat	B	B	+

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	A	+
2	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	c	-
3	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	C	+
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osma	C	b	-
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	a	-
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	A	+
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	b	-
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	D	+
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	C	+
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	B	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	b	-
2	Din, birey ve toplum arasındak	B	d	-
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
10	İslam dininin temel kaynakları	A	c	-

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get t	C	C	+
2	Students will be able to find	A	c	-
3	Students will be able to compr	A	A	+
4	Students will be able to under	D	D	+
5	Students will be able to write	C	C	+
6	Students will be able to under	B	B	+
7	Students will be able to under	C	a	-
8	Students will be able to under	A	A	+
9	Students will be able to under	D	D	+
10	Students will be able to under	B	d	-

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A	c	-
3	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	C	+
4	Basit bir olayın olma olasılığ	B		
5	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	d	-
6	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D		
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	a	-
8	Birinci dereceden bir bilinmey	C	C	+
9	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	D	+
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D		
11	Doğrusal denklemlerin grafiğ	B	B	+
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B		

13	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	c	-
15	Birinci dereceden bir bilinmey	A		
16	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	b	-
17	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	a	-
18	am kare pozitif tam sayılarla	A	A	+
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	C	+
20	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	d	-

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
2	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
3	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	a	-
4	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	B	+
5	Asit ve bazların genel özellik	B	a	-
6	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
7	Canlılarda solunumun önemini	B	B	+
8	Sıvı basıncını etkileyen değış	A	A	+
9	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
10	İklim ve hava olayları arasınd	B	c	-
11	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
12	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
13	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	b	-
14	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	D	+
15	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	b	-
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	c	-
17	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	a	-
18	Tek karakter çaprazlamaları il	B	c	-
19	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
20	Küresel iklim değışikliklerini	C	C	+

SÜMEYYE ÖZDEMİR
8/1 - 1045
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	34
YANLIŞ	11
BOŞ	45
BAŞARI %	42.03

PUAN

210.133

Yüzelik Dilim (%) 66.83

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 7	Sıra: 87	Sıra: 87	Sıra: 870	Sıra: 18140
Katılım: 11	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 241.096	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	16	4	0	14.67

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB
Öğr. Cevaplar dBACCACADDBDDaAACBd
Başarı % 73

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	3	2	5	2.33

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar CAADBCADB
Öğr. Cevaplar C d B Aa
Başarı % 23

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	2	0	7.33

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar ABCDAADCB
Öğr. Cevaplar ABCbaAADCB
Başarı % 73

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	0	0	20	0.00

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar CACBCDDCDBBCCDAABACC
Öğr. Cevaplar
Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	7	3	0	6.00

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar CBADDBCDA
Öğr. Cevaplar CBADcBCBcc
Başarı % 60

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	0	0	20	0.00

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACDCADBDC
Öğr. Cevaplar
Başarı % 0

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	14.67	7.33	6.00	2.33	0.00	0.00	30.33	210.13
KÜMİLATİF ORTALAMA	14.67	7.33	6.00	2.33	0.00	0.00	30.33	210.13

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	16	4	0	14.67	8	2	0	7.33	7	3	0	6.00	3	2	5	2.33	0	0	20	0.00	0	0	20	0.00	30.33	210.13

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	d	-
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	C	+
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
8	Okudukları ile ilgili çıkarıml	A	A	+
9	Okudukları ile ilgili çıkarıml	D	D	+
10	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
13	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	a	-
15	Görsellerle ilgili soruları ce	B	a	-
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
17	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
20	Noktalama işaretlerine dikkat	B	d	-

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	A	+
2	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	B	+
3	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	C	+
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osma	C	b	-
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	a	-
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	A	+
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	A	+
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	D	+
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	C	+
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	B	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
2	Din, birey ve toplum arasındak	B	B	+
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	c	-
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	c	-
10	İslam dininin temel kaynakları	A	c	-

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get t	C	C	+
2	Students will be able to find	A		
3	Students will be able to compr	A	d	-
4	Students will be able to under	D		
5	Students will be able to write	C		
6	Students will be able to under	B	B	+
7	Students will be able to under	C		
8	Students will be able to under	A	A	+
9	Students will be able to under	D	a	-
10	Students will be able to under	B		

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A		
3	Doğrunun eğimini modellerle aç	C		
4	Basit bir olayın olma olasılığı	B		
5	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C		
6	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D		
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D		
8	Birinci dereceden bir bilinmey	C		
9	Kareköklü ifadelerde toplama v	D		
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D		
11	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B		
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B		

13	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D
15	Birinci dereceden bir bilinmey	A
16	Nokta, doğru parçası ve diğer	A
17	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B
18	am kare pozitif tam sayılarla	A
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C
20	Tam kare olmayan kareköklü bir	C

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B		
2	Elektrik yüklerini sınıflandır	D		
3	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C		
4	Madde döngülerinin yaşam açısı	B		
5	Asit ve bazların genel özellik	B		
6	Basit makinelerin sağladığı av	A		
7	Canlılarda solunumun önemini	B		
8	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A		
9	Elementleri periyodik tablo üz	D		
10	İklim ve hava olayları arasınd	B		
11	Basit makinelerin sağladığı av	A		
12	Deneyler yaparak elektriklenme	C		
13	Bitkilerde besin üretiminde fo	C		
14	Katı, sıvı ve gazların basınç	D		
15	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C		
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A		
17	Canlıların yaşadıkları çevreye	D		
18	Tek karakter çaprazlamaları il	B		
19	Besin zincirindeki üretici, tü	D		
20	Küresel iklim değişikliklerini	C		

ZEHRA YILMAZ
8/1 - 61
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	60
YANLIŞ	16
BOŞ	14
BAŞARI %	62.87

PUAN

314.326

Yüzelik Dilim (%) 24.64

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 3	Sıra: 26	Sıra: 26	Sıra: 228	Sıra: 6688
Katılım: 11	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 241.096	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	20	0	0	20.00

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB
Öğr. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB
Başarı % 100

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar CAADBCADB
Öğr. Cevaplar CAADBCAabB
Başarı % 87

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar ABCCDAADCB
Öğr. Cevaplar ABCCDbADCB
Başarı % 87

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	2	7	11	-0.33

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBCCDAABACC
Öğr. Cevaplar ca cD d b cBb
Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	2	0	7.33

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar CBADDBCBDA
Öğr. Cevaplar CdADDBCBDC
Başarı % 73

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	12	5	3	10.33

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC
Öğr. Cevaplar BDdB ABdD Ab DdAaBDC
Başarı % 52

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	20.00	8.67	7.33	8.67	-0.33	10.33	54.67	314.33
KÜMİLATİF ORTALAMA	20.00	8.67	7.33	8.67	-0.33	10.33	54.67	314.33

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	20	0	0	20.00	9	1	0	8.67	8	2	0	7.33	9	1	0	8.67	2	7	11	-0.33	12	5	3	10.33	54.67	314.33

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmedik	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini açıklar.	C	C	+
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin anlamını açıklar.	C	C	+
8	Okudukları ile ilgili çıkarımlar yapar.	A	A	+
9	Okudukları ile ilgili çıkarımlar yapar.	D	D	+
10	Metinler arasında karşılaştırmalar yapar.	D	D	+
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin açıklar.	D	D	+
13	Okuduklarında kullanılan düşünme yöntemlerini açıklar.	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına göre sıralar.	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
17	Cümle türlerini tanımlar.	A	A	+
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle soruları cevaplar.	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
20	Noktalama işaretlerine dikkat eder.	B	B	+

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politikasını açıklar.	A	A	+
2	Atatürk Dönemi Türk dış politikasını açıklar.	B	B	+
3	Eğitim ve kültür alanında yapılmış çalışmaların önemini açıklar.	C	C	+
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında bilgi verir.	C	C	+
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatını açıklar.	D	D	+
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temelini açıklar.	A	B	-
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dönemi hakkında bilgi verir.	A	A	+
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanımları açıklar.	D	D	+
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğru Yolda yürümenin önemini açıklar.	C	C	+
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasını açıklar.	B	B	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek hayata geçmesini açıklar.	C	C	+
2	Din, birey ve toplum arasındaki ilişkiyi açıklar.	B	d	-
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayetlerle açıklar.	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu davranması gerektiğini açıklar.	D	D	+
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelliklerini açıklar.	D	D	+
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkını açıklar.	B	B	+
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayetlerle açıklar.	C	C	+
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insanlık tarihindeki rolünü açıklar.	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın insan hayatına etkisini açıklar.	D	D	+
10	İslam dininin temel kaynaklarını açıklar.	A	c	-

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get to the top of the mountain.	C	C	+
2	Students will be able to find the best way to the top of the mountain.	A	A	+
3	Students will be able to compare the two routes.	A	A	+
4	Students will be able to understand the importance of the journey.	D	D	+
5	Students will be able to write a letter to their parents.	C	C	+
6	Students will be able to understand the importance of the journey.	B	B	+
7	Students will be able to understand the importance of the journey.	C	C	+
8	Students will be able to understand the importance of the journey.	A	A	+
9	Students will be able to understand the importance of the journey.	D	b	-
10	Students will be able to understand the importance of the journey.	B	B	+

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çizgi grafiğiyle gösterir.	C	C	+
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini açıklar.	A	c	-
3	Doğrunun eğimini modellerle açıklar.	C	a	-
4	Basit bir olayın olma olasılığını açıklar.	B	B	+
5	Özdeşlikleri modellerle açıklar.	C	C	+
6	Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları açıklar.	D	c	-
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamının üçüncü kenar uzunluğundan büyük olduğunu açıklar.	D	D	+
8	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	C	C	+
9	Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini açıklar.	D	D	+
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını açıklar.	D	D	+
11	Doğrusal denklemlerin grafiğini çizer.	B	B	+
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat problemlerini çözer.	B	d	-

13	Pisagor bağıntısını oluşturur.	C	C	+
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlarına ayırır.	D	b	-
15	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.	A	A	+
16	Nokta, doğru parçası ve diğer geometrik şekilleri tanımlar.	A	c	-
17	Benzer çokgenlerin benzerlik oranlarını açıklar.	B	B	+
18	am kare pozitif tam sayılarla çarpımını açıklar.	A	b	-
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvetleri ile çarpımını açıklar.	C	C	+
20	Tam kare olmayan kareköklü bir ifadenin çarpımını açıklar.	C	C	+

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklar.	B	B	+
2	Elektrik yüklerini sınıflandırır.	D	D	+
3	Bileşiklerin kimyasal tepkimeye girmelerini açıklar.	C	d	-
4	Madde döngülerinin yaşam açısındaki rolünü açıklar.	B	B	+
5	Asit ve bazların genel özelliklerini açıklar.	B	B	+
6	Basit makinelerin sağladığı avantajları açıklar.	A	A	+
7	Canlılarda solunumun önemini açıklar.	B	B	+
8	Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri açıklar.	A	d	-
9	Elementleri periyodik tablo üzerinden açıklar.	D	D	+
10	İklim ve hava olayları arasındaki ilişkileri açıklar.	B	B	+
11	Basit makinelerin sağladığı avantajları açıklar.	A	A	+
12	Deneyler yaparak elektriklenmeyi gösterir.	C	b	-
13	Bitkilerde besin üretiminde fotosentezin rolünü açıklar.	C	C	+
14	Katı, sıvı ve gazların basınç etkisini açıklar.	D	D	+
15	Isınmanın maddenin cinsine, kütle ve şekline bağlı olduğunu açıklar.	C	d	-
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik açıklamalar yapar.	A	A	+
17	Canlıların yaşadıkları çevreye adapte olduklarını açıklar.	D	a	-
18	Tek karakter çaprazlamaları açıklar.	B	B	+
19	Besin zincirindeki üretici, tüketici ve ayrıştırıcıları açıklar.	D	D	+
20	Küresel iklim değişikliklerini açıklar.	C	C	+

BİLAL İNCİ
8/K - 320
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	41
YANLIŞ	18
BOŞ	31
BAŞARI %	47.55

PUAN

237.748

Yüzelik Dilim (%) 54.59

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 1	Sıra: 73	Sıra: 73	Sıra: 682	Sıra: 14817
Katılım: 3	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 177.358	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	12	6	2	10.00

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB
Öğr. Cevaplar CBA CAAdAbDd DCabACBc
Başarı % 50

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	1	0	9	1.00

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar CAADBCADB
Öğr. Cevaplar C
Başarı % 10

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	2	0	7.33

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar ABCDDAADCB
Öğr. Cevaplar dBCCDcADCB
Başarı % 73

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	1	0	19	1.00

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBCCDAABACC
Öğr. Cevaplar A
Başarı % 5

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	2	0	7.33

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar CBADDBCBDA
Öğr. Cevaplar CBAaDaCBDA
Başarı % 73

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	11	8	1	8.33

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACDCADBDC
Öğr. Cevaplar BDd BdBbDBACbabdaBDC
Başarı % 42

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	10.00	7.33	7.33	1.00	1.00	8.33	34.99	237.75
KÜMÜLATİF ORTALAMA	10.00	7.33	7.33	1.00	1.00	8.33	34.99	237.75

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	12	6	2	10.00	8	2	0	7.33	8	2	0	7.33	1	0	9	1.00	1	0	19	1.00	11	8	1	8.33	34.99	237.75

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tespit	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C		
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	d	-
8	Okudukları ile ilgili çıkarıml	A	A	+
9	Okudukları ile ilgili çıkarıml	D	b	-
10	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
11	Okuduklarını özetler.	B	d	-
12	Fiillerin çatı özelliklerinin	D		
13	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
15	Görsellerle ilgili soruları ce	B	a	-
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	b	-
17	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
20	Noktalama işaretlerine dikkat	B	c	-

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	d	-
2	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	B	+
3	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	C	+
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osma	C	C	+
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	D	+
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	c	-
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	A	+
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	D	+
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	C	+
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	B	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
2	Din, birey ve toplum arasındak	B	B	+
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	a	-
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	a	-
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
10	İslam dininin temel kaynakları	A	A	+

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get t	C	C	+
2	Students will be able to find	A		
3	Students will be able to compr	A		
4	Students will be able to under	D		
5	Students will be able to write	C		
6	Students will be able to under	B		
7	Students will be able to under	C		
8	Students will be able to under	A		
9	Students will be able to under	D		
10	Students will be able to under	B		

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A		
3	Doğrunun eğimini modellerle aç	C		
4	Basit bir olayın olma olasılığ	B		
5	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C		
6	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D		
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D		
8	Birinci dereceden bir bilinmey	C		
9	Kareköklü ifadelerde toplama v	D		
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D		
11	Doğrusal denklemlerin grafiğ	B		
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B		

13	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D		
15	Birinci dereceden bir bilinmey	A		
16	Nokta, doğru parçası ve diğer	A		
17	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B		
18	am kare pozitif tam sayılarla	A	A	+
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C		
20	Tam kare olmayan kareköklü bir	C		

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
2	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
3	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	d	-
4	Madde döngülerinin yaşam açısı	B		
5	Asit ve bazların genel özellik	B	B	+
6	Basit makinelerin sağladığı av	A	d	-
7	Canlılarda solunumun önemini	B	B	+
8	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	b	-
9	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
10	İklim ve hava olayları arasınd	B	B	+
11	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
12	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
13	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	b	-
14	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	a	-
15	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	b	-
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	d	-
17	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	a	-
18	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
19	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
20	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+

GÖYÇEK RÜSTEMZADE
8/K - 282
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	40
YANLIŞ	40
BOŞ	10
BAŞARI %	42.72

PUAN

213.600

Yüzdelik Dilim (%) 65.28

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 2	Sıra: 86	Sıra: 86	Sıra: 851	Sıra: 17720
Katılım: 3	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 177.358	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	13	7	0	10.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar CBAbCAAdDDBDDaBcACaa

Başarı % 53

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	2	8	0	-0.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADCBCADB

Öğr. Cevaplar CA b c d a a b b a

Başarı % 0

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	6	4	0	4.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCCDAADCB

Öğr. Cevaplar ABbaaAcDCB

Başarı % 47

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	4	6	10	2.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBCCDAABACC

Öğr. Cevaplar Da B bbbaACd

Başarı % 10

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	7	3	0	6.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCBDA

Öğr. Cevaplar CaADDcCBcA

Başarı % 60

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	8	12	0	4.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC

Öğr. Cevaplar dDdAcAdAbBcCaaCbaBaC

Başarı % 20

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	10.67	4.67	6.00	-0.67	2.00	4.00	26.67	213.60
KÜMÜLATİF ORTALAMA	10.67	4.67	6.00	-0.67	2.00	4.00	26.67	213.60

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	13	7	0	10.67	6	4	0	4.67	7	3	0	6.00	2	8	0	-0.67	4	6	10	2.00	8	12	0	4.00	26.67	213.60

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	b	-
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	d	-
8	Okudukları ile ilgili çıkarıml	A	d	-
9	Okudukları ile ilgili çıkarıml	D	D	+
10	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
11	Okuduklarını özetler.	B	B	+
12	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
13	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	a	-
15	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	c	-
17	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
19	Yazdıklarını düzenler.	B	a	-
20	Noktalama işaretlerine dikkat	B	a	-

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	A	+
2	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	B	+
3	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	b	-
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osma	C	a	-
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	a	-
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	A	+
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	c	-
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	D	+
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	C	+
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	B	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
2	Din, birey ve toplum arasındak	B	a	-
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	c	-
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	c	-
10	İslam dininin temel kaynakları	A	A	+

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get t	C	C	+
2	Students will be able to find	A	A	+
3	Students will be able to compr	A	b	-
4	Students will be able to under	D	c	-
5	Students will be able to write	C	d	-
6	Students will be able to under	B	a	-
7	Students will be able to under	C	a	-
8	Students will be able to under	A	b	-
9	Students will be able to under	D	b	-
10	Students will be able to under	B	a	-

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çiz	C	C	+
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A	A	+
3	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	C	+
4	Basit bir olayın olma olasılığ	B	B	+
5	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	C	+
6	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	D	+
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	a	-
8	Birinci dereceden bir bilinmey	C	C	+
9	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	D	+
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	D	+
11	Doğrusal denklemlerin grafiğ	B	B	+
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	B	+

13	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C	C	+
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	b	-
15	Birinci dereceden bir bilinmey	A	b	-
16	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	b	-
17	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	a	-
18	am kare pozitif tam sayılarla	A	A	+
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	C	+
20	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	d	-

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	d	-
2	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
3	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	d	-
4	Madde döngülerinin yaşam açı	B	a	-
5	Asit ve bazların genel özellik	B	c	-
6	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
7	Canlılarda solunumun önemini	B	d	-
8	Sıvı basıncını etkileyen de	A	A	+
9	Elementleri periyodik tablo üz	D	b	-
10	İklim ve hava olayları arasınd	B	B	+
11	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
12	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
13	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	a	-
14	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	a	-
15	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	C	+
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	b	-
17	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	a	-
18	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
19	Besin zincirindeki üretici, tü	D	a	-
20	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+

MUHAMMED İNCEYOL
8/K - 819
Prof.Muhammed Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	16
YANLIŞ	54
BOŞ	20
BAŞARI %	16.15

PUAN

80.726

Yüzdelik Dilim (%) 98.96

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 3	Sıra: 152	Sıra: 152	Sıra: 1587	Sıra: 26860
Katılım: 3	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 177.358	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	3	15	2	-2.00

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBAC
Öğr. Cevaplar a c b b c d C B d a c a c a d B b a
Başarı % 0

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	3	7	0	0.67

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA
Öğr. Cevaplar c b a C A a B b c d
Başarı % 7

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	0	7	3	-2.33

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar CDAADCBCABC
Öğr. Cevaplar d b c a b d a
Başarı % 0

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	1	9	10	-2.00

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCCBCCACDDB
Öğr. Cevaplar c A b c c b a d b a
Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	5	5	0	3.33

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar BDACBADDDBC
Öğr. Cevaplar a b d C B A d b c C
Başarı % 33

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	4	11	5	0.33

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDADDBAB
Öğr. Cevaplar d d a b c d c B D C a d b b B
Başarı % 2

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	-2.00	-2.33	3.33	0.67	-2.00	0.33	-2.00	80.73
KÜMÜLATİF ORTALAMA	-2.00	-2.33	3.33	0.67	-2.00	0.33	-2.00	80.73

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	3	15	2	-2.00	0	7	3	-2.33	5	5	0	3.33	3	7	0	0.67	1	9	10	-2.00	4	11	5	0.33	-2.00	80.73

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	a	-
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	c	-
3	Cümle türlerini tanıır.	A	b	-
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	b	-
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	c	-
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	d	-
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	d	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	a	-
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	c	-
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	a	-
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	c	-
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	a	-
15	Metinler arasında karşılaştırm	D		
16	Okuduklarını özetler.	B		
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	d	-
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	b	-
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	a	-

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan B	a	a	-
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın D	b	b	-
3	İslam dininin temel kaynakları A	d	d	-
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya C	C	C	+
5	Din, birey ve toplum arasındak B	B	B	+
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet A	A	A	+
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu D	D	D	+
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli D	b	b	-
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı B	c	c	-
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet C	C	C	+

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	c	-
2	Students will be able to write	C	b	-
3	Students will be able to under	B	a	-
4	Students will be able to under	C	C	+
5	Students will be able to under	A	A	+
6	Students will be able to under	D	a	-
7	Students will be able to under	B	B	+
8	Students will be able to get t	C	b	-
9	Students will be able to find	A	c	-
10	Students will be able to compr	A	d	-

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A	c	-
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	A	+
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B		
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	b	-
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D		
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C		
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	c	-
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D		
10	am kare pozitif tam sayılarla	A	c	-
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	b	-
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	a	-

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B		
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C		
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C	d	-
16	Kareköklü ifadelerde çarpma veA			
17	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	b	-
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D		
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D		
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B	a	-

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	d	-
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	d	-
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	a	-
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	b	-
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	c	-
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	d	-
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C		
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	c	-
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	a	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B		
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	d	-
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	b	-
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A		
17	Elementleri periyodik tablo üz	D		
18	Asit ve bazların genel özellik	B		
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	b	-
20	Canlılarda solunumun önemini	B	B	+

DİLARA YILDIRMAZ
8/L - 359
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	44
YANLIŞ	46
BOŞ	0
BAŞARI %	41.54

PUAN

207.689

Yüzelik Dilim (%) 67.78

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 4	Sıra: 91	Sıra: 91	Sıra: 897	Sıra: 18398
Katılım: 6	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 226.257	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	14	6	0	12.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBCAC

Öğr. Cevaplar BAcbDCCBdCAaAcDBCBA

Başarı % 60

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	3	7	0	0.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar aCBbdaBdcb

Başarı % 7

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCBCABC

Öğr. Cevaplar CDAbDCBABC

Başarı % 87

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	4	16	0	-1.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBCACDDB

Öğr. Cevaplar AcdbcbadDbCaBdadabcc

Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	6	4	0	4.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDDBC

Öğr. Cevaplar BccCdADDdC

Başarı % 47

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	8	12	0	4.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDADBAB

Öğr. Cevaplar dACcaCbBcDaaBdcbDBAD

Başarı % 20

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	12.00	8.67	4.67	0.67	-1.33	4.00	28.68	207.69
KÜMÜLATİF ORTALAMA	12.00	8.67	4.67	0.67	-1.33	4.00	28.68	207.69

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	14	6	0	12.00	9	1	0	8.67	6	4	0	4.67	3	7	0	0.67	4	16	0	-1.33	8	12	0	4.00	28.68	207.69

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
3	Cümle türlerini tanıır.	A	c	-
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	b	-
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	d	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	a	-
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	A	+
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	c	-
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	d	-

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci Dünya Savaşı'nda Osma	C	C	+
2	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	D	+
3	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	A	+
4	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	b	-
5	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	D	+
6	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	C	+
7	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	B	+
8	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	A	+
9	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	B	+
10	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	C	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	c	-
3	İslam dininin temel kaynakları	A	c	-
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
5	Din, birey ve toplum arasındak	B	d	-
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	d	-
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	a	-
2	Students will be able to write	C	C	+
3	Students will be able to under	B	B	+
4	Students will be able to under	C	b	-
5	Students will be able to under	A	d	-
6	Students will be able to under	D	a	-
7	Students will be able to under	B	B	+
8	Students will be able to get t	C	d	-
9	Students will be able to find	A	c	-
10	Students will be able to compr	A	b	-

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A	A	+
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	c	-
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	d	-
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	b	-
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	c	-
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C	b	-
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	a	-
8	Pisagor bağlantısını oluşturur,	C	d	-
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	D	+
10	am kare pozitif tam sayılarla	A	b	-
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	C	+
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	a	-

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B	B	+
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	d	-
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C	a	-
16	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A	d	-
17	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	a	-
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	b	-
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	c	-
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B	c	-

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	d	-
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	C	+
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	c	-
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	a	-
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	b	-
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	b	-
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	c	-
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	a	-
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	a	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	B	+
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	d	-
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	c	-
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	b	-
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
18	Asit ve bazların genel özellik	B	B	+
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
20	Canlılarda solunumun önemini	B	d	-

DURU LOKMACIOĞLU
8/L - 134
Prof. Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	19
YANLIŞ	40
BOŞ	31
BAŞARI %	26.42

PUAN

132.089

Yüzdelik Dilim (%) 91.13

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 5	Sıra: 134	Sıra: 134	Sıra: 1394	Sıra: 24735
Katılım: 6	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 226.257	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	10	5	5	8.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBAC

Öğr. Cevaplar AbDCbBcCACA Dab A

Başarı % 42

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	1	6	3	-1.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar a dAbc db

Başarı % 0

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	4	4	2	2.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCBBAC

Öğr. Cevaplar CaAc bCc B

Başarı % 27

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	1	9	10	-2.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBBACDDB

Öğr. Cevaplar dbccbd C ada

Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	0	4	6	-1.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDDB

Öğr. Cevaplar d d b a

Başarı % 0

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	3	12	5	-1.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDBAB

Öğr. Cevaplar ac bC ac CdcabdD cc

Başarı % 0

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	8.33	2.67	-1.33	-1.00	-2.00	-1.00	5.67	132.09
KÜMÜLATİF ORTALAMA	8.33	2.67	-1.33	-1.00	-2.00	-1.00	5.67	132.09

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	10	5	5	8.33	4	4	2	2.67	0	4	6	-1.33	1	6	3	-1.00	1	9	10	-2.00	3	12	5	-1.00	5.67	132.09

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B		
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A		
3	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	b	-
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	b	-
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	c	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	A	+
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D		
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
16	Okuduklarını özetler.	B	a	-
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	b	-
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B		
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C		

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan B		d	-
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın D			
3	İslam dininin temel kaynakları A			
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya C			
5	Din, birey ve toplum arasındak B		d	-
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet A			
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu D			
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli D		b	-
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı B			
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet C		a	-

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	a	-
2	Students will be able to write	C		
3	Students will be able to under	B		
4	Students will be able to under	C	d	-
5	Students will be able to under	A	A	+
6	Students will be able to under	D	b	-
7	Students will be able to under	B	c	-
8	Students will be able to get t	C	d	-
9	Students will be able to find	A	b	-
10	Students will be able to compr	A		

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A	d	-
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	b	-
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	c	-
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	c	-
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	b	-
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C	d	-
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B		
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C	C	+
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D		
10	am kare pozitif tam sayılarla	A		
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	a	-
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	d	-

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B	a	-
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C		
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
16	Kareköklü ifadelerde çarpma veA			
17	Doğrunun eğimini modellerle açC			
18	Kareköklü ifadelerde toplama v D			
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D		
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B		

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	a	-
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C		
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A		
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	b	-
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C		
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	a	-
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	c	-
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D		
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	d	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	c	-
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	a	-
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	b	-
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	d	-
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
18	Asit ve bazların genel özellik	B		
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
20	Canlılarda solunumun önemini	B	c	-

EFSANUR ADA
8/L - 383
Prof. Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	63
YANLIŞ	16
BOŞ	11
BAŞARI %	66.71

PUAN

333.556

Yüzelik Dilim (%) 19.34

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 2	Sıra: 17	Sıra: 17	Sıra: 159	Sıra: 5249
Katılım: 6	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 226.257	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	20	0	0	20.00

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBCAC
Öğr. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBCAC
Başarı % 100

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	2	0	7.33

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar DCBCADBBCAA
Öğr. Cevaplar DCBCAbBCAd
Başarı % 73

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	10	0	0	10.00

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar CDAADCBABC
Öğr. Cevaplar CDAADCBABC
Başarı % 100

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	5	8	7	2.33

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBCACDDB
Öğr. Cevaplar A c a a c A a a C d D b B
Başarı % 12

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	7	0	3	7.00

Soru Numaraları 1234567890
Doğ. Cevaplar BDACBADDDBC
Öğr. Cevaplar B CBA DBC
Başarı % 70

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	13	6	1	11.00

Soru Numaraları 12345678901234567890
Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDADBAB
Öğr. Cevaplar dAdbDCCaaDCa BDADBAB
Başarı % 55

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	20.00	10.00	7.00	7.33	2.33	11.00	57.66	333.56
KÜMÜLATİF ORTALAMA	20.00	10.00	7.00	7.33	2.33	11.00	57.66	333.56

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	20	0	0	20.00	10	0	0	10.00	7	0	3	7.00	8	2	0	7.33	5	8	7	2.33	13	6	1	11.00	57.66	333.56

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili sorular ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
3	Cümle türlerini tanıır.	A	A	+
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
5	Okuduklarında kullanılan düşün D	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	B	+
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	A	+
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	D	+
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmedC	C	C	+
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	C	+

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci Dünya Savaşı'nda OsmarC	C	C	+
2	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö D	D	D	+
3	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli A	A	A	+
4	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	A	+
5	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı D	D	D	+
6	Millî Mücadele Dönemi'nde DoğC	C	C	+
7	Sakarya Meydan Savaşı'nın kazB	B	B	+
8	Atatürk Dönemi Türk dış politi A	A	A	+
9	Atatürk Dönemi Türk dış politi B	B	B	+
10	Eğitim ve kültür alanında yapı C	C	C	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan B	B	B	+
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın D	D	D	+
3	İslam dininin temel kaynakları A	A	A	+
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya C	C	C	+
5	Din, birey ve toplum arasındak B	B	B	+
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet A	A	A	+
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu D	D	D	+
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli D	D	D	+
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı B	B	B	+
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet C	C	C	+

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	D	+
2	Students will be able to write	C	C	+
3	Students will be able to under	B	B	+
4	Students will be able to under	C	C	+
5	Students will be able to under	A	A	+
6	Students will be able to under	D	b	-
7	Students will be able to under	B	B	+
8	Students will be able to get t	C	C	+
9	Students will be able to find	A	A	+
10	Students will be able to compr	A	d	-

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey A	A	A	+
2	Nokta, doğru parçası ve diğer A	A	A	+
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o B	c	c	-
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	a	-
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun D	a	a	-
6	Birinci dereceden bir bilinmey C	C	C	+
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek B	B	B	+
8	Pisagor bağıntısını oluşturur, C	C	C	+
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara D	c	c	-
10	am kare pozitif tam sayılarla A	A	A	+
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet C	a	a	-
12	Tam kare olmayan kareköklü birC	C	C	+

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd B	d	d	-
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü C	d	d	-
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik A	b	b	-
5	Canlıların yaşadıkları çevreye D	D	D	+
6	Deneyler yaparak elektriklenmeC	C	C	+
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	C	+
8	Katı, sıvı ve gazların basınç D	a	a	-
9	Tek karakter çaprazlamaları il B	a	a	-
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	a	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısıB	B	B	+
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromozdB	B	B	+
15	Elektrik yüklerini sınıflandır D	D	D	+
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	A	+
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
18	Asit ve bazların genel özellik B	B	B	+
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
20	Canlılarda solunumun önemini bB	B	B	+

ELA ÜNLÜ
8/L - 391
Prof. Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	66
YANLIŞ	19
BOŞ	5
BAŞARI %	68.79

PUAN

343.956

Yüzelik Dilim (%) 16.53

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 1	Sıra: 15	Sıra: 15	Sıra: 135	Sıra: 4488
Katılım: 6	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 226.257	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	18	2	0	17.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBCAC

Öğr. Cevaplar BAADDCCBCAdADDBCBCAC

Başarı % 87

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	8	2	0	7.33

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar DCaCADBCcA

Başarı % 73

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCBCABC

Öğr. Cevaplar CDbADCBCABC

Başarı % 87

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	11	4	5	9.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBCACDDB

Öğr. Cevaplar bBaaCB cA C C ACDDB

Başarı % 48

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDDBC

Öğr. Cevaplar BDcCBADDDBC

Başarı % 87

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	11	9	0	8.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDADDBAB

Öğr. Cevaplar d c d c bCCDBDCaBdDADB c c

Başarı % 40

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	17.33	8.67	8.67	7.33	9.67	8.00	59.67	343.96
KÜMÜLATİF ORTALAMA	17.33	8.67	8.67	7.33	9.67	8.00	59.67	343.96

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	18	2	0	17.33	9	1	0	8.67	9	1	0	8.67	8	2	0	7.33	11	4	5	9.67	11	9	0	8.00	59.67	343.96

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
3	Cümle türlerini tanırlar.	A	A	+
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	D	+
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	C	+
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	d	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	d	-
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	A	+
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	D	+
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	C	+

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
3	İslam dininin temel kaynakları	A	c	-
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
5	Din, birey ve toplum arasındak	B	B	+
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	D	+
2	Students will be able to write	C	C	+
3	Students will be able to under	B	a	-
4	Students will be able to under	C	C	+
5	Students will be able to under	A	A	+
6	Students will be able to under	D	D	+
7	Students will be able to under	B	B	+
8	Students will be able to get t	C	C	+
9	Students will be able to find	A	c	-
10	Students will be able to compr	A	A	+

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A		
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	b	-
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	B	+
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	a	-
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	a	-
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C	C	+
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	B	+
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	c	-
10	am kare pozitif tam sayılarla	A	A	+
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C		
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	C	+

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B		
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	C	+
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
16	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A	A	+
17	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	C	+
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	D	+
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	D	+
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B	B	+

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	d	-
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	d	-
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	c	-
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	b	-
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	C	+
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	D	+
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	B	+
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	a	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	B	+
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	d	-
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	A	+
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
18	Asit ve bazların genel özellik	B	B	+
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
20	Canlılarda solunumun önemini	B	c	-

MUHAMMED BERAT KÖSE
8/L - 770
Prof.Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	46
YANLIŞ	23
BOŞ	21
BAŞARI %	48.25

PUAN

241.244

Yüzelik Dilim (%) 52.86

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 3	Sıra: 72	Sıra: 72	Sıra: 658	Sıra: 14347
Katılım: 6	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 226.257	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	13	6	1	11.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BAADDCCBBCACADDBCBAC

Öğr. Cevaplar BAcaDbCBdCACbDDB BAB

Başarı % 55

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	3	3	4	2.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar DCBCADBCAA

Öğr. Cevaplar DCc d dA

Başarı % 20

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CDAADCBABC

Öğr. Cevaplar CDbADCbABC

Başarı % 87

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	0	5	15	-1.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar AABDDCBCDACCBCACDDB

Öğr. Cevaplar b a c c b

Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	9	1	0	8.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar BDACBADDDB

Öğr. Cevaplar BDACBAcDBC

Başarı % 87

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	12	7	1	9.67

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BACADCCDBDCCBBDADDB

Öğr. Cevaplar dACbDCCa cDCdaBD DBdB

Başarı % 48

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	11.00	8.67	8.67	2.00	-1.67	9.67	38.34	241.24
KÜMÜLATİF ORTALAMA	11.00	8.67	8.67	2.00	-1.67	9.67	38.34	241.24

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	13	6	1	11.00	9	1	0	8.67	9	1	0	8.67	3	3	4	2.00	0	5	15	-1.67	12	7	1	9.67	38.34	241.24

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(A)	DC	ÖC	+-
1	Görsellerle ilgili soruları ce	B	B	+
2	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
3	Cümle türlerini tanıır.	A	c	-
4	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	a	-
5	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
6	Bir işi işlem basamaklarına gö	C	b	-
7	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	C	+
8	Yazdıklarını düzenler.	B	B	+
9	Noktalamaya işaretlerine dikkat	B	d	-
10	Metnin içeriğini yorumlar.	C	C	+
11	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
12	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
13	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	A	b	-
14	Okudukları ile ilgili çıkarımlı	D	D	+
15	Metinler arasında karşılaştırm	D	D	+
16	Okuduklarını özetler.	B	B	+
17	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	C	+
18	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
19	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	A	+
20	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	b	-

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(A)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	B	+
2	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	D	+
3	İslam dininin temel kaynakları	A	A	+
4	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
5	Din, birey ve toplum arasındak	B	B	+
6	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	A	+
7	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	c	-
8	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	D	+
9	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	B	+
10	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+

Sr 4	İNGİLİZCE(A)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to under	D	D	+
2	Students will be able to write	C	C	+
3	Students will be able to under	B	c	-
4	Students will be able to under	C	C	+
5	Students will be able to under	A	d	-
6	Students will be able to under	D	D	+
7	Students will be able to under	B	B	+
8	Students will be able to get t	C	C	+
9	Students will be able to find	A	d	-
10	Students will be able to compr	A	A	+

Sr 5	MATEMATİK(A)	DC	ÖC	+-
1	Birinci dereceden bir bilinmey	A	A	+
2	Nokta, doğru parçası ve diğer	A	b	-
3	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B	B	+
4	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D	D	+
5	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D	D	+
6	Birinci dereceden bir bilinmey	C	a	-
7	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B	c	-
8	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C	C	+
9	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D	c	-
10	am kare pozitif tam sayılarla	A	A	+
11	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C	C	+
12	Tam kare olmayan kareköklü bir	C	C	+

13	Basit bir olayın olma olasılığı	B	B	+
14	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C	C	+
15	Verileri sütun, daire veya çiz	C	C	+
16	Kareköklü ifadelerde çarpma ve A	C	C	+
17	Doğrunun eğimini modellerle aç	C	C	+
18	Kareköklü ifadelerde toplama v	D	D	+
19	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D	b	-
20	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B	B	+

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(A)	DC	ÖC	+-
1	İklim ve hava olayları arasınd	B	d	-
2	Basit makinelerin sağladığı av	A	A	+
3	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	C	+
4	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	b	-
5	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	D	+
6	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
7	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	C	+
8	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	a	-
9	Tek karakter çaprazlamaları il	B	c	-
10	Besin zincirindeki üretici, tü	D	D	+
11	Küresel iklim değişikliklerini	C	C	+
12	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	d	-
13	Madde döngülerinin yaşam açısı	B	a	-
14	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	B	+
15	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
16	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A	A	+
17	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
18	Asit ve bazların genel özellik	B	B	+
19	Basit makinelerin sağladığı av	A	d	-
20	Canlılarda solunumun önemini	B	B	+

ZEYNEP AYDIN
8/L - 849
Prof. Muharrem Ergin Ortaokulu
İstanbul - BAYRAMPAŞA

SORU SAYISI	90
DOĞRU	16
YANLIŞ	50
BOŞ	24
BAŞARI %	19.80

PUAN

99.007

Yüzdelik Dilim (%) 97.07

ŞUBE	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Sıra: 6	Sıra: 143	Sıra: 143	Sıra: 1541	Sıra: 26347
Katılım: 6	Katılım: 154	Katılım: 154	Katılım: 1610	Katılım: 27143
Ortalama: 226.257	Ortalama: 233.127	Ortalama: 233.127	Ortalama: 225.291	Ortalama: 252.859

TÜRKÇE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	5	14	1	0.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CBACCACADDBDDCBAACBB

Öğr. Cevaplar bBc dbACAbaaaD abddcd

Başarı % 2

İNGİLİZCE

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	1	9	0	-2.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CAADCBCADB

Öğr. Cevaplar aAdaadbbsc

Başarı % 0

T.C. İNK. TAR. VE ATAT

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	2	8	0	-0.67

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar ABCDDAACDB

Öğr. Cevaplar ddaCaAcaac

Başarı % 0

MATEMATİK

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	0	0	20	0.00

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar CACBCDDCDDBBCCDAABACC

Öğr. Cevaplar

Başarı % 0

DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
10	4	6	0	2.00

Soru Numaraları 1234567890

Doğ. Cevaplar CBADDBCDBA

Öğr. Cevaplar CBdDccCdcc

Başarı % 20

FEN BİLİMLERİ

Soru Sayısı	Doğru	Yanlış	Boş	Net
20	4	13	3	-0.33

Soru Numaraları 12345678901234567890

Doğ. Cevaplar BDCBBABADBACCDCADBDC

Öğr. Cevaplar dDd a B DccCaaacccca

Başarı % 0

ÖĞRENCİ KARNE SINAV ORTALAMA

SINAV ADI	TÜRKÇE	T.C. İNK. TAR	DİN KÜLTÜRÜ A	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	TOPLAM NET	PUAN
8.Sınıf Zoom-6	0.33	-0.67	2.00	-2.00	0.00	-0.33	-0.67	99.01
KÜMÜLATİF ORTALAMA	0.33	-0.67	2.00	-2.00	0.00	-0.33	-0.67	99.01

ÖNCEKİ SINAV DEĞERLENDİRME

Sınav Adı	TÜRKÇE				T.C. İNK. TAR				DİN KÜLTÜRÜ A				İNGİLİZCE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				TOPLAM NET	PUAN
	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N	D	Y	B	N		
8.Sınıf Zoom-6	5	14	1	0.33	2	8	0	-0.67	4	6	0	2.00	1	9	0	-2.00	0	0	20	0.00	4	13	3	-0.33	-0.67	99.01

KAZANIMLAR

Sr 1	TÜRKÇE(B)	DC	ÖC	+-
1	Bağlamdan yararlanarak bilmed	C	b	-
2	Metnin içeriğini yorumlar.	B	B	+
3	Metindeki söz sanatlarını tesp	A	c	-
4	Fiilimsilerin cümledeki işlevl	C	d	-
5	Metnin içeriğini yorumlar.	C	b	-
6	Metnin içeriğini yorumlar.	A	A	+
7	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin	C	C	+
8	Okudukları ile ilgili çıkarıml	A	A	+
9	Okudukları ile ilgili çıkarıml	D	b	-
10	Metinler arasında karşılaştırm	D	a	-
11	Okuduklarını özetler.	B	a	-
12	Fiillerin çatı özelliklerinin	D	a	-
13	Okuduklarında kullanılan düşün	D	D	+
14	Bir işi işlem basamaklarına gö	C		
15	Görsellerle ilgili soruları ce	B	a	-
16	Metnin içeriğini yorumlar.	A	b	-
17	Cümle türlerini tanıır.	A	d	-
18	Grafik, tablo ve çizelgeyle su	C	d	-
19	Yazdıklarını düzenler.	B	c	-
20	Noktalama işaretlerine dikkat	B	d	-

Sr 2	T.C. İNK. TAR. VE ATATÜR(B)	DC	ÖC	+-
1	Atatürk Dönemi Türk dış politi	A	d	-
2	Atatürk Dönemi Türk dış politi	B	d	-
3	Eğitim ve kültür alanında yapı	C	a	-
4	Birinci Dünya Savaşı'nda Osman	C	C	+
5	Mustafa Kemal'in çocukluk ve ö	D	a	-
6	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli	A	A	+
7	Millî Mücadele'nin hazırlık dö	A	c	-
8	Cumhuriyet'in sağladığı kazanı	D	a	-
9	Millî Mücadele Dönemi'nde Doğ	C	a	-
10	Sakarya Meydan Savaşı'nın kaz	B	c	-

Sr 3	DİN KÜLTÜRÜ AHL. BİL.(B)	DC	ÖC	+-
1	Hz. Yusuf'un (a.s.) örnek haya	C	C	+
2	Din, birey ve toplum arasındak	B	B	+
3	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	A	d	-
4	İnsanın ilmi, iradesi, sorumlu	D	D	+
5	Kur'an-ı Kerim'in temel özelli	D	c	-
6	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) hakkı	B	c	-
7	Zekât ve sadaka ibadetini ayet	C	C	+
8	Hz. Muhammed'in (s.a.v.) insan	B	d	-
9	Ayetlerden hareketle Kur'an'ın	D	c	-
10	İslam dininin temel kaynakları	A	c	-

Sr 4	İNGİLİZCE(B)	DC	ÖC	+-
1	Students will be able to get t	C	a	-
2	Students will be able to find	A	A	+
3	Students will be able to compr	A	d	-
4	Students will be able to under	D	a	-
5	Students will be able to write	C	a	-
6	Students will be able to under	B	d	-
7	Students will be able to under	C	b	-
8	Students will be able to under	A	b	-
9	Students will be able to under	D	b	-
10	Students will be able to under	B	c	-

Sr 5	MATEMATİK(B)	DC	ÖC	+-
1	Verileri sütun, daire veya çiz	C		
2	Kareköklü ifadelerde çarpma ve	A		
3	Doğrunun eğimini modellerle aç	C		
4	Basit bir olayın olma olasılığ	B		
5	Özdeşlikleri modellerle açıkla	C		
6	Üslü ifadelerle ilgili temel k	D		
7	Üçgenin iki kenar uzunluğunun	D		
8	Birinci dereceden bir bilinmey	C		
9	Kareköklü ifadelerde toplama v	D		
10	Cebirsel ifadelerin çarpımını	D		
11	Doğrusal denklemlerin grafiğin	B		
12	Doğrusal ilişki içeren gerçek	B		

13	Pisagor bağıntısını oluşturur,	C		
14	Cebirsel ifadeleri çarpanlara	D		
15	Birinci dereceden bir bilinmey	A		
16	Nokta, doğru parçası ve diğer	A		
17	Benzer çokgenlerin benzerlik o	B		
18	am kare pozitif tam sayılarla	A		
19	Tam sayıların, tam sayı kuvvet	C		
20	Tam kare olmayan kareköklü bir	C		

Sr 6	FEN BİLİMLERİ(B)	DC	ÖC	+-
1	Nükleotid, gen, DNA ve kromoz	B	d	-
2	Elektrik yüklerini sınıflandır	D	D	+
3	Bileşiklerin kimyasal tepkime	C	d	-
4	Madde döngülerinin yaşam açısı	B		
5	Asit ve bazların genel özellik	B	a	-
6	Basit makinelerin sağladığı av	A		
7	Canlılarda solunumun önemini	B	B	+
8	Sıvı basıncını etkileyen değiş	A		
9	Elementleri periyodik tablo üz	D	D	+
10	İklim ve hava olayları arasınd	B	c	-
11	Basit makinelerin sağladığı av	A	c	-
12	Deneyler yaparak elektriklenme	C	C	+
13	Bitkilerde besin üretiminde fo	C	a	-
14	Katı, sıvı ve gazların basınç	D	a	-
15	Isınmanın maddenin cinsine, kü	C	a	-
16	Mevsimlerin oluşumuna yönelik	A	c	-
17	Canlıların yaşadıkları çevreye	D	c	-
18	Tek karakter çaprazlamaları il	B	c	-
19	Besin zincirindeki üretici, tü	D	c	-
20	Küresel iklim değişikliklerini	C	a	-